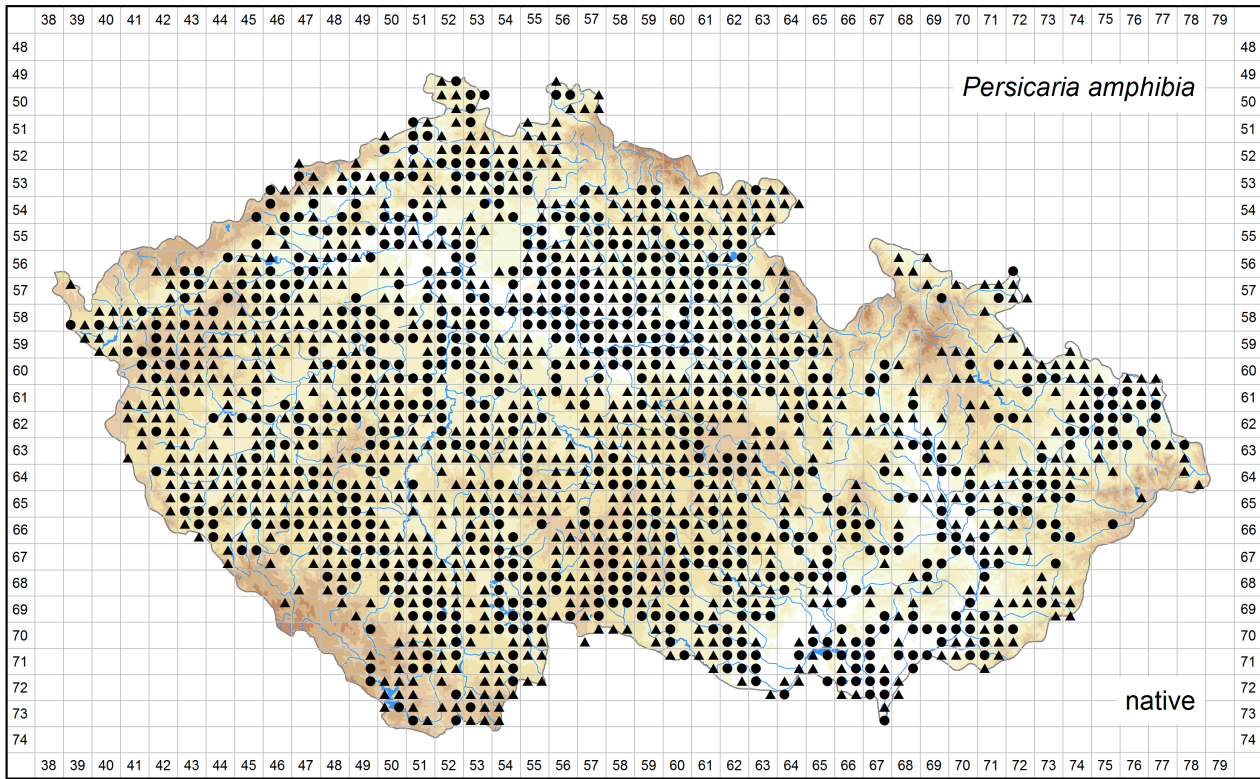


Distribution of *Persicaria amphibia* in the Czech Republic

Author of the map: Jan Prančí, Jiří Danihelka, Kateřina Šumberová

Map produced on: 09-05-2017



Database records used for producing the distribution map of *Persicaria amphibia* 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)

DLT: Database of Forest Typology (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

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)

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)

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

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)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Slavíkovy formuláře: Recording Cards of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Slavíkův archiv: Floristic Archive of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrt)

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.

4952c

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: /79/ Lipová: Solanský rybník

nejbližší obec: Lipová, okres Děčín

souřadnice: 51°1'14.30"N, 14°22'39.30"E, ± 100m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8983112

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Liščí: několik let vypuštěný a vegetací zarostlý rybník na Liščím potoce V od silnice na J okr. sady

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560659

4952d

původní jméno: *Polygonum amphibium* α *aquaticum*

lokalita: [Šluknov,] Im Schloßteiche

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'20.34"N, 14°27'18.68"E

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: Wenzel Karl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226676

4956c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Frýdlantsko: Černousy okr. Liberec: "Boleslavská tůň" po L straně silnice od nádraží Černousy do Boleslavy nedaleko továrny "Severočes.dřevařské závody", dol. údolí říčky Smědě
nejbližší obec: Černousy okr. Liberec, okres Liberec
souřadnice: 51°0'31.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Jehlík V. (2001): Luronium natans - zaniklý výskyt na Frýdlantsku (severní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 99-104.
projekt: FLDOK
ID: 9480750

původní jméno: Persicaria amphibia
souřadnice: 51°0'21.00"N, 15°2'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031227

5052a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: [Šluknovský výběžek] Leopoldka: severní břeh Černého rybníka podél již. okr. osady (též loučka; i ve vodě rybníka), 380 m n. m.; 5052/a: lok. č. 21.
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'57.94"N, 14°23'23.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930885

5052b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: lok.12. Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 1.-5.7.2000 v Rumburku: Karlovo údolí, Lesní rybník a okolí (Šluknov), (autoři uvádějí ftg.okres 47 a čtverec 5052/22)
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'6.00"N, 14°27'46.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Härtel H., Bauer P. & Hadinec J. (2002): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2000 v Rumburku. - Severočes. Přír. 33-34: 85-94.
projekt: FLDOK
ID: 7902928

5052d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'24.86"N, 14°28'41.25"E, ± 56m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-02
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6421298

5053a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Rumburk, Antonietal, Steinberg, feuchter Boden, häufig
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'15.18"N, 14°32'5.30"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1952-08-28
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 281245;
ID: 13196282

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Zwischen Ober Hennersdorf [= Horní Jindřichov] und Aloisburg [= Aloisov, dnes součást Rumburku], kleiner Teich, zerstreut,
cca 420 m
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'38.57"N, 14°34'12.71"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1953-06-07
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226803

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Altehrenberg [= Staré Křečany], bei Münzels Teich häufig
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'14.82"N, 14°30'21.24"E, ± 2000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-08-01
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226865

5053b

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rumburk - větší jezírko v písčově v Hraničním lese, hojně
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'46.34"N, 14°35'25.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1992-06-21
náleze: M. Kalík
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 32300;
ID: 10214326

5053c

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rumburk, přehrada pod transf. stanicí, na mělčině pokrývá hladinu na veliké souvislé ploše
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°56'17.05"N, 14°32'20.71"E, ± 200m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1989-07-29
náleze: M. Kalík
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 32384;
ID: 10214327

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Schönlinde [= Krásná Lípa], im Teich hinter dem Stadtpark, nicht häufig
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°54'34.64"N, 14°30'29.28"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1951-07-01
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226725

5056a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Okres Frýdlant: menší rybník u "Dubového rybníka" (Eichteich) západně od osady V Poli u Černous; c 220 m
nejbližší obec: Předlánce, okres Liberec
souřadnice: 50°59'44.53"N, 15°2'38.99"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1958-08-24
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226788

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Frýdlantsko: Černousy, 4. rybník zdola nad osadou V Poli
nejbližší obec: Předlánce, okres Liberec
souřadnice: 50°59'36.37"N, 15°3'21.40"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2008-05-29
náleze: Květa Morávková; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227299

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Černousy, rybník Dubák 1,5 km JZ od vsi
nejbližší obec: Předlánce, okres Liberec
souřadnice: 50°59'44.68"N, 15°2'21.23"E, ± 280m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-30
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227277

5056b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Pertoltice (okr. Liberec), Šálkův rybník při VSV okraji obce, 319 m n. m., 50°59'01,5"N, 15°06'12,5"E
nejbližší obec: Pertoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°59'1.50"N, 15°6'12.50"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2013-08-24
náleze: Klára Kabátová; Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111555

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Frýdlantsko, Pertoltický rybník.
nejbližší obec: Pertoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°59'1.07"N, 15°5'39.35"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1978-06-20
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 17687;
ID: 10214309

5056d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°55'35.86"N, 15°5'27.42"E, ± 88m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10425599

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°54'53.41"N, 15°6'32.04"E, ± 187m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-05-24
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10361980

5057b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /155/ Jindřichovice p. Smrkem: břeh rybníka na V okraji obce, (průzkum v období 1994-1997),
nejbližší obec: Jindřichovice p.Smrk, okres Liberec
souřadnice: 50°57'43.73"N, 15°16'10.70"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.
projekt: FLDOK
poznámka: str.45
ID: 7907964

5057c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'34.04"N, 15°10'34.12"E, ± 25m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10379035

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'13.65"N, 15°10'50.61"E, ± 180m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
nálezc: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10379056

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'31.29"N, 15°10'36.42"E, ± 575m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
nálezc: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10379084

5057d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dětrichovec, Bachaue sudlich der Ortschaft, am Waldrand
souřadnice: 50°56'31.00"N, 15°16'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1974-06-24
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.
projekt: ČNFD
ID: 2442930

5150c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°48'24.00"N, 14°2'47.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-28
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353122

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostrov u Tisé
souřadnice: 50°48'24.78"N, 14°2'47.57"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11242347

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostrov u Tisé
souřadnice: 50°48'24.57"N, 14°2'47.46"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2000-08-03
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: petr bauer (2010): Nálezy a pozorování
projekt: NDOP
ID: 11256871

5151a

původní jméno: orig.: *Persicaria cf. maculosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Děčín, Labská Stráň, SV část nádrže "rybníka" v obci, ve vodě, slunné stanoviště
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'1.13"N, 14°13'58.45"E, ± 50m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-10-14
náleze: P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214806

5151b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'13.81"N, 14°17'47.24"E, ± 80m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386933

5151c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Labské pískovce: Podskalí, tůň na pravém břehu Labe u bordelu
nejbližší obec: Loubí u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°48'52.58"N, 14°13'31.75"E, ± 270m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2004-08-04
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227333

5151d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: (Böhm. Schweiz), Teich in Neu-Ohlisch [= Nová Oleška]
nejbližší obec: Nová Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°48'36.56"N, 14°19'22.40"E, ± 280m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1908-08-20
náleze: W. Aurich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226682

5152b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 495. Chřibská: Marschnerova louka v nivě potoka asi 1400 m SZ kostela v obci
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.00"N, 14°28'28.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447058

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chřibská, PR Marschnerova louka
souřadnice: 50°52'32.80"N, 14°28'26.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2009-07-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1303486

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chřibská, PR Marschnerova louka
souřadnice: 50°52'34.30"N, 14°28'26.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2009-07-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1303525

5152c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°49'11.00"N, 14°21'19.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353648

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'55.19"N, 14°21'23.67"E, ± 69m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6557865

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Srbská Kamenice
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'15.34"N, 14°20'17.61"E, ± 2924m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6496459

5153a

původní jméno: K. Kubát: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Šluknovská pahorkatina. Velký rybník mezi Krásnou Lípou a Rybníštěm
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°53'20.59"N, 14°31'52.70"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1986-06-29
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214844

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Kreibitzer [Kreibitz = Chřibská] Talsperre [= vodní nádrž Chřibská] in grossen Trupps schwimmend
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°51'0.00"N, 14°31'32.77"E, ± 310m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1953-07-09
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226866

5153c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 460. Jiřetín pod Jedlovou: větší z dvojice Jedlovských rybníků, 0,7 km Z žel.stanice Jedlová, mokřad a okraj lesa na S a V okraji, (na pěšině ass.Nardo-Juncetum squarrosi)
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín
souřadnice: 50°50'32.00"N, 14°33'40.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445810

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: I0035Ih_022409_75_V1F
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'33.00"N, 14°33'37.01"E, ± 76m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0035Ih: I0035Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5888542

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Falknov, Hraniční rybník 1,5 km J od nádraží Jedlová, (Lok. 21)
souřadnice: 50°49'44.02"N, 14°34'7.04"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-25
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036217

5153d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Světlá, PP Brazilka - 25
souřadnice: 50°50'55.10"N, 14°39'47.25"E, ± 49m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Alexander Wünsche; Matthias Fischer; Manfred Jeremies; Annett Schurig; Irene Jehmlich; Andreas Jedzig; Volker Otte; Arne Beck; Kay Sbrzesny
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazilka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10242046

5155a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liberecko, Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'6.00"N, 14°50'34.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1412161

5155c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°48'15.84"N, 14°53'11.15"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10085029

5155d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°48'38.30"N, 14°58'11.17"E, ± 275m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10085030

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°48'27.04"N, 14°58'29.93"E, ± 275m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10085031

5156a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°53'42.00"N, 15°2'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-29
nálezcce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1035687

5156c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liberec, při rybníku Kačák, jižní břeh, ve svahu
souřadnice: 50°47'60.00"N, 15°2'10.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-19
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2495361

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Fojtecký mokřad
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'49.46"N, 15°3'46.66"E, ± 111m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Pavlů L. Botanický inventarizační průzkum Fojteckého mokřadu. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6682083

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Fojtecký mokřad 2210
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'49.10"N, 15°3'43.87"E, ± 141m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Pavlů, L. Botanický inventarizační průzkum Fojteckého mokřadu (jako podklad pro vyhlášení PP a pro účely plánu péče). 2001.
projekt: NDOP
ID: 6863139

5247c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kralupy u Chomutova, Litoral des Teiches Dolní rybník westlich der Gemeinde
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°32'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1970-07-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956844

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kralupy u Chomutova, Litoral des Teiches Horní rybník, nordwestlich der Gemeinde
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°32'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1970-07-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956927

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kralupy u Chomutova, Litoral des Teiches Horní rybník, nordwestlich der Gemeinde, bei der Bahnstrec
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°32'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1970-07-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956935

5249c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: Údolí Supí hory začíná jezírkem v nadm.výšce 550m mezi Supí horou 704 m n.m. a kótou 776 nad Horní Krupkou (okr.Teplice). Údolí dlouhé cca 3km. Oba břehy jsou značně příkré, plné kamenných drovin, P břeh uměle vysazen smrky, jeřáby. Roste zde bříza patrně náletem semen. Údolí je značně vlhké, (pozorování lokality bylo provedeno od 5.-10.1963-1964)
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°42'15.00"N, 13°52'22.00"E
nadmořská výška: 550-720 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1964
pramen: Prachař O. (1967): Flóra údolí Supí hory. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice 3: 21-25.
projekt: FLDOK
ID: 7949250

5250a

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokality: S Čechy: Tisá (okr. Ústí nad Labem): podmáčené pastviny a mokřady v místech tzv. "Lučiny", Z od silničky k Cihlářskému rybníku; ca 0,5 km Z od vrchu Tisá (k. 598,0)
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'34.13"N, 14°0'1.28"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2015-07-20
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214789

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Ústí n. L.-Klíše, rybník na Střížovickém vrchu, 50°47'27"N, 14°0'6"E
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'27.00"N, 14°0'6.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227276

5250d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Malšovice
souřadnice: 50°44'0.16"N, 14°9'12.57"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2009-07-02
náleze: Karla Škorpilová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137677

5251a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'39.00"N, 14°12'50.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1852-08
náleze: F. Malinský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88976; distr. phytogeogr. 45a Lovečkovické středohoří / 46b Kaňon Labe;
ID: 10107500

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tetschen in Böhmen [= Děčín]
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°46'29.01"N, 14°11'53.73"E, ± 2000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1849-08
náleze: Moritz Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226675

původní jméno: *Polygonum amphibium a aquaticum*
lokalita: Tetschen [= Děčín], Leitmeritzer Kreises, in Böhmen
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°46'57.14"N, 14°12'31.56"E, ± 2000m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226847

původní jméno: *Polygonum amphibium aquaticum*
lokalita: Tetschen im Leitmeritzer Kreis [= Děčín]
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°46'29.01"N, 14°11'53.73"E, ± 2000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: Leopold von Thun Graf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227257

5251c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.5.sním.49.lok.25. Tůň JJV od lok.č.24 tj.tůň JJV od lok.č.23 tj.tůň JJV od lok.č.22 tj.tůň JJV od lok.č.21 tj.tůň JJV od lok.č.20 tj.tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'37.00"N, 14°11'16.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8033037

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 18. Tůň JJV od lok.č.17 tj.tůň JJV od lok.č.16.tj. S tůň ohraničená koncentračními hrázemi u P břehu Labe u Boletic n. Lab., 400m SZ od nádraží Boletice n.Labem
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°44'1.00"N, 14°11'1.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032380

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nebočady, tůň p břeh Labe JZ od nádraží Nebočady
souřadnice: 50°43'37.00"N, 14°11'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 126 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-08-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních Labe pod Střekovem. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 171-185.
projekt: ČNFD
ID: 1076343

5251d

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 126. Františkov nad Ploučnicí: kolem Ploučnice u nádraží, L břeh
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'25.00"N, 14°19'48.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438088

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 125. Františkov nad Ploučnicí: v obci
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'26.00"N, 14°20'0.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Jiří Sádlo; Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438017

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: u0084cs_022325_377_M1.7
nejbližší obec: Malá Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°44'18.96"N, 14°16'55.92"E, ± 65m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-06-30
nálezc: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5859544

5252a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 356. Stará Oleška: Olešský rybník
nejbližší obec: Stará Oleška, okres Děčín
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1984-07-14
nálezc: Lubomír Hrouda; Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979949

původní jméno: Persicaria amphibia
souřadnice: 50°47'58.00"N, 14°19'54.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-16
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353706

původní jméno: Persicaria amphibia
souřadnice: 50°47'19.00"N, 14°20'34.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-14
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353330

5252b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Bei Steinschönau [= Kamenický Šenov]
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'38.28"N, 14°28'2.90"E, ± 1300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1881
náleze: Karl Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227218

5252c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: České středohoří: Karlovka, rybník u SV okraje vsi, 50°44'42"N, 14°23'52"E
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°23'52.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227446

5252d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: České středohoří: Volfartice, Černý rybník 2 km Z od vsi, 50°43'53"N, 14°25'21"E
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227445

5253a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: I0127_022424_794_V1F
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'31.54"N, 14°31'22.40"E, ± 14m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6019746

5253b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Kunratice u Cvikova - mokřadní lado při SZ okraji Cvikovského rybníka
souřadnice: 50°46'12.10"N, 14°39'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998275

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kunratice u Cvikova - mokřina S od Cvikovského rybníka
souřadnice: 50°46'17.10"N, 14°39'48.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998291

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Cvikov_3470083
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'7.82"N, 14°39'21.53"E, ± 33m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5460496

5253c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Pihel u Nového Boru, komplex rybích sádek a příkopových rybníčků pod rybníkem Pivovarský, 0,6 km JV od zříceniny Pihel;
obnažená dna a břehy rybníčků, vodní kanály a okolní spásané trávníky
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°34'25.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956139

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Manischer Tränkteich [= Česká Lípa-Manušice, rybník Napajedlo]: Dammrand
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'49.15"N, 14°30'31.38"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1944-09-02
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226733

původní jméno: *Polygonum amphibium* a.) *terrestre*
lokalita: Manischer Teiche b. Leipa [= Manušické rybníky]
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'42.35"N, 14°30'39.80"E, ± 360m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1883-08-17
náleze: Viktor Felix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227188

5253d

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Bürgstein [= Sloup v Čechách]: Brettteich [= Radvanec] rybník
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'51.38"N, 14°35'37.89"E, ± 280m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1884
náleze: Jakob von Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227189

5254a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: I0108_031316_890_T1.1
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'17.29"N, 14°39'59.18"E, ± 258m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140951

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: I0108_031316_891_T1.1
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'14.52"N, 14°39'58.07"E, ± 218m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140957

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: I0108_031316_896_T4.2
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'12.76"N, 14°39'58.82"E, ± 5m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140994

5254b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 34. O von der Gem. Lvová NO von Jablonné v Podještědí, Nordböhmischer Sandsteinbezirk (okres severočeských pískovců)
nejbližší obec: Lvová u Jablonné v P, okres Liberec
souřadnice: 50°47'7.00"N, 14°47'55.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1970-07-05
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886511

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 368. Jablonné v Podješt.: Markvartice: pole (čerstvý úhor) a travnatá mez podél silnice do Liberce v úseku od benzinové pumpy (ca 1,3 km SV kostela ve městě) až ke Kněžickému potoku

nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec

souřadnice: 50°46'29.00"N, 14°46'24.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9443838

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Jablonné v Podještědí

souřadnice: 50°45'46.40"N, 14°45'18.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 304 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2008-07-01

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1300672

5254c

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 353. Velký Valtinov: hráz Hrubého rybníka u cesty Z od železniční zastávky

nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°44'34.00"N, 14°43'31.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1998

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9443465

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Velký Valtinov - pravý břeh Panenského potoka Z od osady Tlustecká

souřadnice: 50°43'34.50"N, 14°43'28.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 289 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2001-06-21

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 2996828

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: I0108_033101_122_T1.5

nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°43'37.88"N, 14°41'59.68"E, ± 79m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2002-07-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6198931

5254d

původní jméno: *Polygonum amphibium* ?

lokality: Ralská pahorkatina, rumiště mezi výtopnou a kasárnami ve Stráži p. Ralskem, SV od Mimoně, cca 350 m n.m.

nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'7.37"N, 14°48'12.44"E, ± 1350m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1973-09-22

nálezce: Alois Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226648

5255b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liberec-Machnín
souřadnice: 50°46'55.00"N, 14°59'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311163

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liberec-Machnín
souřadnice: 50°46'55.00"N, 14°59'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311171

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°47'30.77"N, 14°59'7.40"E, ± 275m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10085032

5255c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh
souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-15
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154791

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh
souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-15
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154767

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: I0065_031324_590_M1.1
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°44'45.92"N, 14°51'18.22"E, ± 70m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6148533

5255d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: I0069_031325_221_M1.1
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'26.74"N, 14°56'14.10"E, ± 28m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6149859

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: I0069_031325_416_X7
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'53.02"N, 14°56'26.66"E, ± 54m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6150020

5256a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov
/popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995637

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liberec, areál deponií pod Colosseem, dno "basenu"
souřadnice: 50°46'44.00"N, 15°3'1.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991-07-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2501272

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liberec, ul. Máchova, u stadionu
souřadnice: 50°45'8.00"N, 15°2'52.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-13
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492497

5256c

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Liberec, rybí sádky pod rybníky Doubí I, II mezi místními částmi Pilínkov, Vesec a Doubí v jižní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v sekanych trávnících v okolí

nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

souřadnice: 50°43'44.00"N, 15°3'1.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 2010-07-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9956212

5346c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: SZ Čechy: Brandov (okr. Most): ruderalizovaná lada na trase plynovodu na SSZ okraji obce

nejbližší obec: Brandov, okres Most

souřadnice: 50°38'30.01"N, 13°22'39.80"E, ± 500m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1999-07-16

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214751

5346d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: u0205_023118_205_M1.1

nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most

souřadnice: 50°36'10.98"N, 13°28'27.30"E, ± 51m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-06

nálezce: Radek Fišer

pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6026785

5347a

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Klíny, Černý rybník

nejbližší obec: Klíny II, okres Most

souřadnice: 50°39'12.72"N, 13°31'42.73"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1955-09-15

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226671

5347b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Fláje; břehové porosty

souřadnice: 50°40'59.18"N, 13°37'4.92"E, ± 272m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2013-07-31

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3437 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 11536022

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Fláje; břehové porosty
souřadnice: 50°40'54.67"N, 13°36'39.04"E, ± 697m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-30
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3437 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11536366

5347c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 8. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Janov: V a S břeh Janovské přehrady (Mostecká přehrada), podél obvodové cesty.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'46.00"N, 13°33'24.00"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108533

5347d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Litvínov, areál s rybníčky na Radčickém potoce 1,7 km VSV-SV žel. stanice ; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníků a v okolních sekaných travnících
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'0.00"N, 13°37'52.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-17
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957532

5348b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: u0142_023207_229_M1.1
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°40'6.24"N, 13°45'42.37"E, ± 24m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003
nálezce: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0142: u0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6034756

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: u0142_023207_243_M1.1
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'41.83"N, 13°45'58.14"E, ± 27m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003
nálezce: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0142: u0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6034788

5348c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Duchcov, komplex rybních sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955427

5348d

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: In dem kl. Teich auf Günthaus [nečit.] Ziegelei in Töplitz [= Teplice] (Böhmen)
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°37'55.77"N, 13°47'49.65"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1896-06-22
nálezcce: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 99180; duplikát OP 99181;
ID: 13180676

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*
lokalita: Teplitz [= Teplice]. Parc du chateâu. Grand étang
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'4.26"N, 13°49'28.54"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-08
nálezcce: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226766

5349a

původní jméno: *Polygonum amphibium* β. *terrestre*
lokalita: Soborten [= Teplice-Sobědruhy]
nejbližší obec: Sobědruhy, okres Teplice
souřadnice: 50°39'36.38"N, 13°51'11.57"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1880-08-04
nálezcce: Alois Dichtl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226831

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: Mariaschein, Graupen [= Krupka-Bohosudov]
nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'55.09"N, 13°52'22.29"E, ± 750m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1880-07-04
nálezcce: Alois Dichtl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226832

původní jméno: indet.
lokalita: Graupen [= Krupka]
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'10.36"N, 13°51'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1880-07-04
náleze: Alois Dichtl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226855

5349b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Chabařovice, komplex rybních sádek a plůdkových rybníčků pod rybníky Velký a Malý Luční, ca 1 km SSZ centra města; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních trávnicích, an cestách a v pobřežních houštinách
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'55.00"N, 13°56'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957773

5349c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Kladruby u Teplic
souřadnice: 50°36'27.52"N, 13°50'12.24"E, ± 57m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10815618

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°36'53.58"N, 13°53'32.14"E, ± 18m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10449539

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Rtyně nad Bílinou
souřadnice: 50°36'12.61"N, 13°54'3.46"E, ± 513m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-20
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10466898

5349d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rtně nad Bílinou
souřadnice: 50°36'12.88"N, 13°55'1.92"E, ± 36m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10447441

5350a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 4b Labské středohoří, Ústí nad Labem, Skorotice, 0,25 km SV hřbitova, ruderalní porosty
nejbližší obec: Skorotice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'40.23"N, 14°0'39.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-08-27
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214653

5350b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České středohoří: Svádov, tůň na pravém břehu Labe 300 m SZ od nádraží
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'49.90"N, 14°5'50.73"E, ± 320m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004-07-14
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227339

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České středohoří: Povrly, přehrada na Lužeckém potoce nad vsí
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'2.69"N, 14°9'23.06"E, ± 110m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-07-21
náleze: Jaroslav Rydlo; Lenka Němcová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227400

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Ústí n. L.: Povrly, rybník na levém břehu Labe J od nádraží
nejbližší obec: Neštědce, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'5.37"N, 14°9'27.77"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227389

5351a

původní jméno: *Polygonum amphibium* β) terrestre
lokalita: Schutthaufen (Sand) bei Rongstock [= Roztoky u Povrlů]
nejbližší obec: Roztoky nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'10.80"N, 14°10'48.17"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1886-08-17
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226830

původní jméno: *Polygonum amphibium* α natans
lokalita: Elbetümpel zwischen Tichlowitz [= Těchlovice] und Pschiera [= Těchlovice-Přerov; též Pschira]
nejbližší obec: Těchlovice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°41'28.19"N, 14°11'54.93"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1886-08-09
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226853

5351b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 234. Verneřice: obec
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975986

5351d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, J zátoka Vavrouškova rybníka u hráze
souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°15'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.
projekt: ČNFD
ID: 2159916

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: u0083cs_024120_240_V2C
nejbližší obec: Muckov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'20.86"N, 14°18'17.60"E, ± 35m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Josef Krause
pramen: Josef Krause. u0083cs: u0083cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6058719

5352b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Česká Lípa - pravý břeh Ploučnice cca 2 km záp. města
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'40.03"N, 14°29'32.58"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1987-06-21
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227411

5352c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 41. Dubičná: Dubičenský rybník a jeho břehy
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'15.00"N, 14°21'5.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435613

5352d

původní jméno: *Polygonum amphibium natans* - terrestre
lokalita: Im Teich von Kleinhaida [= Malý Bor u Stvolínky] bei Hohlen ganze Rasen bildend und mit den Wipfeln unter Wasser
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'27.12"N, 14°27'2.95"E, ± 850m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919-08-17
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226736

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokalita: Hohleener Teich bei Böhm. Leipa [= Holany, Holanský rybník]
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'11.74"N, 14°29'12.70"E, ± 660m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1913-06-15
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226735

5353a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. terrestre; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Acker bei Dreihäuseln nächst d. Bahnhofs in B. Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'17.27"N, 14°32'4.46"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1880-09
náleze: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149301

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: B.-Leipa, auf einem Schlammhaufen, der ganz trocken war
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'7.69"N, 14°32'12.65"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1918-09
náleze: C. Mell
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149953

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Robeč u České Lípy, břeh robečského rybníka [asi jeden z Pekelských rybníků]
nejbližší obec: Dubice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'59.79"N, 14°30'14.99"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1945-09-13
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226783

původní jméno: *Polygonum amphibium* β terrestre
lokalita: Um Leipa [= Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'7.85"N, 14°32'15.51"E, ± 3000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1853-07-12
náleze: Josef Karl Eduard Hoser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226824

původní jméno: *Polygonum amphibium* β) terrestre
lokalita: Nieder-Liebich b. Leipa [= Česká Lípa-Dolní Libchava]
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'24.62"N, 14°30'42.10"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1883-08-16
náleze: Viktor Felix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227184

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: In der Tümpeln von der s. g. Scharfrichterei [= katovna] in den ... [nečit.] in Leipa [= Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'41.30"N, 14°32'24.15"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1878
náleze: Viktor Felix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227259

5353b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. terrestre; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia* & *Persicaria lapathifolia*;
lokalita: Fraunteich bei Dobern... [nečit.]
nejbližší obec: Česká Lípa-Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'39.30"N, 14°36'47.30"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941-10-05
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. H. Meissner; směsný sběr *Persicaria amphibia* & *Persicaria lapathifolia*;
ID: 13196127

5353c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tab.2. NPR Novozámecký rybník: Na Motýlové louce: Seznam vodních a mokřad. druhů rostlin zjištěných v jezírkách v letech 2000-2003.
nejbližší obec: Zahradky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'4.00"N, 14°33'5.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
pramen: Turoňová D. & Alger P. (2003): Změny vodní vegetace v NPR Novozámecký rybník v souvislosti s managementem chráněného území. - Příroda, suppl. 2003: 95-102.
projekt: FLDOK
poznámka: na jezírku č.1,2,3,5,6,
ID: 8287534

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Fytocen.sním.47. Novozámecký rybník: tůňka č.5 u vjezdu na Motýlovou louku.
nejbližší obec: Zahradky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'30.00"N, 14°33'0.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2000-10-14
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.
projekt: FLDOK
poznámka: str.47
ID: 8278501

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Fytocen.sním.43. Novozámecký rybník: rašeliniště V od Střeleckého ostrova.
nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'25.00"N, 14°34'26.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1999-07-17
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.
projekt: FLDOK
ID: 8278831

5353d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Fytocen.sním.13. Novozámecký rybník: JZ část Grulichovy louky.
nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.00"N, 14°35'12.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-07-05
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.
projekt: FLDOK
ID: 8278952

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Doksy u Máchova jezera_3490600
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'5.80"N, 14°36'51.66"E, ± 67m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-30
nálezce: Richard Višňák
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465694

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Jestřebí u České Lípy_3490841
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'38.99"N, 14°35'53.84"E, ± 60m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465789

5354a

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokality: Niemes [= Mimoň]
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'31.28"N, 14°43'29.05"E, ± 3300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Gustav Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226838

5354b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Stráž pod Ralskem, u dv. Malé Ralsko
souřadnice: 50°41'20.00"N, 14°46'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319967

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu
souřadnice: 50°41'39.00"N, 14°47'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320496

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Stráž pod Ralskem_3450671
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'39.34"N, 14°47'12.70"E, ± 63m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-09-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459545

5354c

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*;
lokality: Bohemia, distr. Česká Lípa. Hradčany: rybník Držník 1,3 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'39.83"N, 14°43'25.18"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-06-30
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631695; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 10107471

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Gr. Dürschenteich [nečit.] bei Kummer
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'38.59"N, 14°43'20.86"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934-07-06
náleze: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149298

původní jméno: *Polygonum amphibia*
lokalita: Kummer [= Hradčany u Mimoně]
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'6.48"N, 14°42'27.12"E, ± 1700m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226686

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hradčany: rybník Držník 1,5 km JV-VJV od středu obce
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'35.00"N, 14°43'23.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2015-08-19
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13252413

5354d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 6h. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: (VJV od obce Hradčany), Vavrouškův rybník, (mírně dystrofní a mezotrofní rybník se silně vyvinutou vodní vegetací). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'13.00"E
nadmořská výška: 271-282 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Lustyk; Rybka; Ducháček
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199861

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 4f. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Ploužnický rybník asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov), mezotrofní rybník s bohatě vyvinutými pobřež. porosty rákosin a ostříc zejména v přítokové části rybníka, pokračující do nivy. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'8.00"N, 14°47'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Rybka; Lustyk; Ducháček; Černý
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199591

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 18.H. Vegetace hladiny a vodního sloupce Vavrouškova rybníka, /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°45'15.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: Hejný

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

ID: 9811167

5355a

původní jméno: *Polygonum amphibium* a *natans*

lokality: Hammerteich [= Hamerské jezero u Hamru na Jezeře]

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'57.22"N, 14°50'50.58"E, ± 700m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: Gustav Lorinser

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226690

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: Hammerteich bei Niemes [= Hamerské jezero u Hamru na Jezeře]

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'57.22"N, 14°50'50.58"E, ± 700m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1913-07-13

nálezce: Jakob von Sterneck

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227186

5355c

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Údolí Zábrdky u Zourova [zaniklá obec] J od Osečné, 300 m n. m., Českodubská plošina

nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'0.12"N, 14°54'10.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1971-09-08

nálezce: T. Sýkora

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226646

5356a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 62. Údolí Oharky mezi Kohoutovicemi a Dechtáry, luční komplexy, lemy a navazující lesy

nejbližší obec: Kohoutovice, okres Liberec

souřadnice: 50°39'11.00"N, 15°3'19.00"E

nadmořská výška: 300-350 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

nálezce: J. Sýkorová

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7910433

původní jméno: *Persicaria amphibia*

souřadnice: 50°40'45.80"N, 15°1'56.14"E, ± 275m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10085035

5357c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: I;

lokality: Kleinskal

nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°38'42.23"N, 15°12'7.19"E, ± 1200m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

nálezce: J. Ch. Neumann

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 23957

ID: 10221467

5357d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Semily, podél Jizery SZ města Bítouchov

souřadnice: 50°37'18.88"N, 15°18'3.63"E

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1989-07-27

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11931467

5358c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Semily, od náměstí k nemocnici

souřadnice: 50°36'2.30"N, 15°20'10.36"E

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1989-07-21

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11933406

5359c

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*

lokality: Jilemnice. Rybníčkovitá kalužina za Jilmem

nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily

souřadnice: 50°36'16.87"N, 15°30'40.88"E

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1902-07-15

nálezce: J. Soukup

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226821

5359d

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*
lokalita: Hoheneibe [= Vrchlábí]: Wiese in der oberen Weissbach [= potok Bělá]. 470 m
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'0.52"N, 15°35'44.53"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1908-08-05
náleze: V. von Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226665

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*
lokalita: Sumpfwiesen b. Gänstrals [?] b. Harta [= Vrchlábí-Podhůří]. 440 m
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'0.12"N, 15°37'36.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1907-08-08
náleze: V. von Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226666

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bey Hoheneibe [= Vrchlábí]
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'39.14"N, 15°36'40.55"E, ± 2000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: Josefína Kablíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226842

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*
lokalita: Tümpel in Fuchsberg bei Hoheneibe [= Liščí kopec u Vrchlábí]
nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'14.78"N, 15°36'51.58"E, ± 450m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1892-09
náleze: Ehrhardt Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227202

5360d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jánské Lázně, intravilán
souřadnice: 50°37'50.24"N, 15°46'57.24"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935457

5361d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křenov, mokré louky J silnice v obci
souřadnice: 50°38'29.20"N, 15°56'27.67"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1988-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936752

5362d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 36. Údolí u Zdoňova, V od Adršpachu,
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'3.00"N, 16°8'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 94. Teplícko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046681

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Zdoňovské louky 2
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°38'9.30"N, 16°8'12.56"E, ± 33m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2011-09-27
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778793

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Zdoňovské louky 1
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°38'8.09"N, 16°8'11.96"E, ± 70m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2011-09-27
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778721

5363c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Meziměstí (z rybníka pana Dreslera)
nejbližší obec: Meziměstí, okres Náchod
souřadnice: 50°37'38.83"N, 16°14'39.46"E, ± 1550m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1892-08-22
nálezcce: V. Bouček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227150

5363d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 49. Heřmánkovice, stř. část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710134

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Heřmánkovice, rybník u zeměd. budov
souřadnice: 50°35'59.00"N, 16°17'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-10-09
nálezcce: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2444032

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hejtmánkovice, horní (vypuštěný) rybník
souřadnice: 50°36'3.00"N, 16°17'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-19
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443446

5364c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Benešov, litorál dol. rybníka
souřadnice: 50°37'4.00"N, 16°21'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-10-02
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443081

5445d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy: Kalek (okr. Chomutov): Starý rybník 1,6 km JZ od Kamenné hůrky (k. 878,0), dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'40.07"N, 13°18'0.78"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-08-21
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214768

5446a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Krušné hory: Rudolice v Horách, Rudolický rybník 1,5 km SZ od osady, asi 800 m n. m.
nejbližší obec: Rudolice v Horách, okres Most
souřadnice: 50°35'20.10"N, 13°24'2.47"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1988-09-22
nálezc: Jana Kostková; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227460

5446d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Görkau
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'59.26"N, 13°26'51.68"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1883
nálezc: Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ověřit sběratele a rok sběru;
ID: 10214839

původní jméno: orig. *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Ges. bei Görkau
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'59.26"N, 13°26'51.68"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853
náleze: Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ověřit sběratele a rok sběru;
ID: 10214850

původní jméno: *Polygonum amphibium* a. *natans*
lokalita: Im rothenhauser Neumühlteich [= Jirkov-Červený Hrádek, Novomlýnský rybník]
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'34.63"N, 13°27'28.24"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1843-08-07
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226839

5447b

původní jméno: J. Sádlo: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mostecko - Růžodolská výsypka
nejbližší obec: Růžodol, okres Most
souřadnice: 50°34'28.37"N, 13°38'29.93"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1994-10-08
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 707045;
ID: 13225872

5447c

původní jméno: *Polygonum amphibium* β. *coenosum*
lokalita: Kommern b. Brůx [= Most-Komořany]
nejbližší obec: Komořany u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°31'43.09"N, 13°34'10.91"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1862-09
náleze: Ladislav J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226858

5447d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Celkový seznam druhů zjištěných v Novém Mostě
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°37'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Pyšek A. & Hejný S. (2003): Stručný přehled ruderální flóry a vegetace Mostu. - Severočes. Přír. 35: 1-17.
projekt: FLDOK
ID: 8128236

5448d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: České středohoří: Kučlín, rybník 600 m JZ od vsi
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'40.87"N, 13°47'21.50"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227308

5449a

původní jméno: *Polygonum*
lokality: Kostblatt [= Kostomlaty pod Milešovkou], Torandteich [? nečit.]
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'35.73"N, 13°52'28.23"E, ± 2100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1938-09-04
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226868

5449c

původní jméno: K. Kubát: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 44 Milešovské středohoří, Kostomlaty pod Milešovkou, rybník Torán 0,75 km SZ vrcholu Štěpánovské hory, litorál
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'30.02"N, 13°52'17.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-06-28
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214670

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Milešovské středohoří (44): Lukov, Vojenský rybník na Březině 2 km SSV od vsi
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'46.95"N, 13°53'47.90"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2005-08-02
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227310

5450a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Prackovice n. Labem (Labské stř.): r. u silnice u S okraje obce
souřadnice: 50°34'19.00"N, 14°1'58.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-24
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097457

5450c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lovosice (okres Litoměřice): SV část lesoparku Osmička, u Přístaviště Lovosice, břeh řeky
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'5.61"N, 14°3'7.14"E, ± 100m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-08-17
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 3636a, b;
ID: 10214331

5450d

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: Am Elbufer bei der "Sauwiese" bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'1.98"N, 14°7'51.79"E, ± 2000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1929-08
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227263

5451a

původní jméno: *Polygonum amphibium* a *natans*
lokalita: Ploschkowitz [= Ploskovice]
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'35.31"N, 14°11'59.33"E, ± 450m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
náleze: Anton Kolařík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě uveden jen jako „Kk.“
ID: 13226797

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Litoměřice: Soběnice, rybník 1 km JJV od vsi, 50°33'42"N, 14°14'49"E
nejbližší obec: Soběnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'42.00"N, 14°14'49.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227290

5451b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 31. Liběšice: Liběšický rybník, (hráz).
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'50.00"N, 14°17'9.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115087

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 23. Úštěk: na S břehu rybníka Chmelař
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°19'51.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435081

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: u0083cs_024125_126_V1F
nejbližší obec: Liběšice u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'53.24"N, 14°17'10.03"E, ± 139m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2002
náleze: Josef Krause
pramen: Josef Krause. u0083cs: u0083cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6064523

5451c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 1. Velký Újezd: rybník 500m VSV od vsi
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.00"N, 14°13'14.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8114988

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: okr. Litoměřice: Travčice, 0,7 km SZ obce
souřadnice: 50°30'29.00"N, 14°10'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837005

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: u0034cs_024303_304_M6
nejbližší obec: České Kopisty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.00"N, 14°10'6.10"E, ± 4m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
ID: 6095832

5451d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: okr. Litoměřice: Břehoryje, rybník 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'54.50"N, 14°18'1.73"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227289

5452a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 12. Úštěk: Barvířský rybník ve městě 600m V od nádraží
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'8.00"N, 14°20'32.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115031

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 21. Úštěk: na V břehu rybníka Chmelař
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'21.00"N, 14°20'21.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
nálezc: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435037

5453b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Aufragender Spross aus einem Bestand am 1. Zipf sed Grossteiches [= Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'0.51"N, 14°38'56.65"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1934-08-07
nálezc: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149299

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hirschberger Grossteich [= Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'0.51"N, 14°38'56.65"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1881-07-14
nálezc: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149302

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hirschberg i. B. Grossteich [= Doksy u Máchova jezera]
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'18.48"N, 14°39'11.55"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1930-06-26
nálezc: M. Schlusche
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 7044;
ID: 13180687

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Sandige Ufer des Hirschberger Teiches [= Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'59.67"N, 14°39'8.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1893-08
nálezc: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226749

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Hirschberger Teich (Böhmen) [= Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'59.67"N, 14°39'8.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1876-08-10
náleze: C. Wolf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226681

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Hirschberg, Grossteich [= Doksy, Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'59.67"N, 14°39'8.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1921-07
náleze: Karl Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227200

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*
lokalita: Hirschberg, Grossteichsufer [= Doksy, Máchovo jezero, břeh]
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'59.67"N, 14°39'8.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1920-07-07
náleze: Karl Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227201

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: Hirschberger See, b. B. Leipa [= Máchovo jezero]
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'59.67"N, 14°39'8.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1885-07
náleze: Moritz Heinrich Willkomm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227185

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Im Hirschberger Teiche [= Máchovo jezero] häufig
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'59.67"N, 14°39'8.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1878
náleze: Viktor Felix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227260

5453c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žlutě znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448036

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: 550. Dubá: zalesněné údolí Z od osady Panská Ves asi 2,2 km JV kostela v obci

nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°33'24.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9448766

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: 540. Rozprechtice: rybník v obci

nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°32'54.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Jan Suda; Jiří Brabec

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9448329

5454a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: I;

lokalita: Doksy. NPR Břehyňský rybník. Na okraji porostu *Typha angustifolia*

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'51.00"N, 14°42'6.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1994-07-16

nálezce: D. Stančík

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10149240

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Bohemia septentr.: Břehyňský rybník (Heide Teich) u Doksů

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'41.33"N, 14°42'10.99"E, ± 500m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1950-07-20

nálezce: Jan Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 70807;

ID: 10148999

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: okr. Česká Lípa: Břehyňský rybník, přítoková část

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'48.80"N, 14°43'5.10"E, ± 290m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1987-07-14

nálezce: Jana Kostková; Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227463

5454c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kopaniny-Vrbětín, Vlašimsko, rybník
souřadnice: 50°32'29.00"N, 14°42'40.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1992-08-15
nálezcce: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977581

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Obora v Podbezděží_3480453
nejbližší obec: Obora v Podbezděží, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'31.38"N, 14°40'29.03"E, ± 76m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-20
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0348. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465000

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: I0118_033306_795_T1.1
nejbližší obec: Okna v Podbezděží, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'8.76"N, 14°40'32.88"E, ± 75m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3302249

5454d

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*
lokalita: Wssr. [= Weisswasser – Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'4.36"N, 14°48'15.05"E, ± 3500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1873
nálezcce: Jan K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226811

původní jméno: *Polygonum amphibia* var. *natans*
lokalita: Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'4.36"N, 14°48'15.05"E, ± 3500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1850
nálezcce: Jan K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226685

5455b

původní jméno: Polygonum amphibium

lokalita: Borovice, areál s rybníčky a sádkami pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a na okolních travnatých plochách

nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2010-07-14

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957439

lokalita: Sovenice, okraje silnice Mohelnice – Koryta od ohybu Jizery k odbočce zelené turistické značky na Hubálov, cca 1,1 km JJZ – 0,56 km JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Sovenice u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'58.06"N, 14°59'33.49"E, ± 450m

nadmořská výška: 227-230 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2016-07-04

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207161

5455d

původní jméno: Persicaria amphibia

lokalita: a0475_033310_76_V1F

nejbližší obec: Klášter Hradiště nad Jizerou, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'10.09"N, 14°56'55.90"E, ± 4m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2000

nálezce: Iva Kůrková

pramen: Iva Kůrková. a0475: a0475. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 20.07.2000 - 22.07.2004

ID: 3304600

5456a

lokalita: Loukov, podél polní cesty od SV okraje obce k PR Bažantnice u Loukova

nejbližší obec: Loukov u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'45.22"N, 15°2'33.36"E, ± 250m

nadmořská výška: 232 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2016-07-04

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207162

5456b

původní jméno: Persicaria amphibia

lokalita: Čtveřín Z od Turnova, dálnice ve směru na Turnov SV od mostu silnice na Ohrazenice

nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec

souřadnice: 50°35'29.00"N, 15°6'23.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2005-09-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210588

5456c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Střední Čechy: Žďár u Mnichova Hradiště - PR Žabakor - u obtokové strouhy V rybníka
nejbližší obec: Žďár u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'51.54"N, 15°3'49.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1997-06-12
náleze: D. Vacková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 76093;
ID: 10149152

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210570

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Český ráj: Březina, rybník Oběšenec 1,5-2 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Březina u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'20.03"N, 15°3'29.82"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1997-07-29
náleze: Jaroslav Rydlo; Daniela Vacková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227376

5456d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Český ráj: Žehrov, rybníček Nebesák v oboře 300 m VJV od osady Arnoštice
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'39.18"N, 15°5'30.21"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-29
náleze: Jaroslav Rydlo; Daniela Vacková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227377

5457a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hrubá Skála (Turnovsko), od sn.5 asi 200 m severozáp.směrem po levém břehu Libuňky blízkozarůstpotok
souřadnice: 50°32'60.00"N, 15°12'35.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-06-27
náleze: E. Vallová-Štolcová
pramen: Vallová-Štolcová E. (1965): Louky v údolí Libuňky u Turnova. - Preslia, Praha, 37: 299-319.
projekt: ČNFD
ID: 2089493

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sedmihorky (Turnovsko), louka u lesa pod lázněmi Sedmihorky
souřadnice: 50°33'15.00"N, 15°11'40.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-06-28
nálezc: E. Vallová-Štolcová
pramen: Vallová-Štolcová E. (1965): Louky v údolí Libuňky u Turnova. - Preslia, Praha, 37: 299-319.
projekt: ČNFD
ID: 2089550

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mašov (Turnovsko), na levé straně polní vozové cesty do luk, od aleje k Sedmihorkám
souřadnice: 50°34'22.00"N, 15°10'2.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-06-12
nálezc: E. Vallová-Štolcová
pramen: Vallová-Štolcová E. (1965): Louky v údolí Libuňky u Turnova. - Preslia, Praha, 37: 299-319.
projekt: ČNFD
ID: 2090209

5457c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Podtrosecké údolí: rybník Věžák u Krčkovic
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'56.10"N, 15°11'25.51"E, ± 500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1982-09-10
nálezc: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70172;
ID: 10172942

5457d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rovensko pod Troskami: skládka Na Paldě asi 2 km V od města
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'38.22"N, 15°16'39.61"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1983-09-18
nálezc: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 72764;
ID: 10172939

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rovensko pod Troskami: skládka Na Paldě asi 2 km V od města
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'38.22"N, 15°16'39.61"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1983-08-28
nálezc: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 72764;
ID: 10173078

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Okr. Semily. V příkopu silnice mezi Rovenskem p. Tr. a Semínovou Lhotou
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'37.87"N, 15°16'40.83"E, ± 2000m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1982-08-11
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70173;
ID: 10172943

5458a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: I0146_034121_373_T1.4
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'32.05"N, 15°23'10.43"E, ± 52m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3375526

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Semily, JV část města
souřadnice: 50°35'51.01"N, 15°20'32.42"E, ± 1000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236286

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Libštát, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°33'31.80"N, 15°24'47.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239474

5458b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Kruh, J část obce
souřadnice: 50°33'55.08"N, 15°28'46.67"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240277

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Kruh, okraj lesa S obce u silniční křižovatky na Jilemnici
souřadnice: 50°34'57.36"N, 15°28'19.20"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240978

5458d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 9. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: polní plevele a ruderalní druhy na S úpatí Fejfarova kopce. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'17.00"N, 15°28'27.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098932

5459a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: I0141_034124_129_M2.1
nejbližší obec: Horní Branná, okres Semily
souřadnice: 50°35'28.21"N, 15°32'26.70"E, ± 40m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
nálezce: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3381318

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Martinice, hráz rybníka
souřadnice: 50°34'57.05"N, 15°32'32.44"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232566

5459b

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*
lokality: Elbebett [= řečiště Labe] in Pelsdorf [= Kunčice nad Labem]. 410 m
nejbližší obec: Kunčice nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'48.47"N, 15°37'30.01"E, ± 850m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1911-06-01
nálezce: V. von Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226669

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*
lokality: Am Mühlgraben in Hengersdorf, Bez. Hohenelbe [= Dolní Branná]. 450 m
nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'33.23"N, 15°35'23.86"E, ± 430m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1906-08-13
nálezce: V. von Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226680

5459c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 11.Tab.3.č.sním.177.lok.91: Horka u Staré Paky: litorál vodní plochy v kamenolomu, 700m JV Šturмова kopce (567m n.m.), orient.J.
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-07-15
nálezce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387581

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Horka u Staré Paky, kamenolom 1,2 km JV obce
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°34'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-07-15
nálezce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1152108

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: h0084_034309_20_M1.7
nejbližší obec: Vrchovina, okres Jičín
souřadnice: 50°30'30.24"N, 15°31'36.08"E, ± 104m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
nálezce: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. h0084: h0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3401775

5459d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: h0050_034305_12_M1.1
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'34.15"N, 15°36'53.39"E, ± 17m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
nálezce: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0050: h0050. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.04.2001 - 19.06.2002
ID: 3400304

5460a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kóťě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243595

5460b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 5.Tab.1.č.sním.30.lok.19: Vlčice: rybník, 700m Z zemědel.družstva, orient.JV.
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'51.00"N, 15°48'33.00"E
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-06-15
nálezce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387363

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vlčice (Trutnov), rybník asi 700 m od zem. družstva
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°49'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-06-15
nálezce: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1151678

5460c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°44'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-24
nálezce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028668

5460d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; Kaisler & Kurka 1982: !; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Čechy, Podkrkonoší, Pilníkov; rybník u cihelny
nejbližší obec: Pilníkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'27.64"N, 15°48'37.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1936-08-27
nálezce: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 1387/3;
ID: 13180569

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Podkrkonoší, Pilníkov. Rybník u cihelny, asi 350-380 m n. m.
nejbližší obec: Pilníkov II, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'27.49"N, 15°48'29.02"E, ± 225m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1936-08-27
nálezce: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227173

5461a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Trutnov: část Horní Staré Město, soustava rybníků na Pilníkovském potoce (2., 3. a 4. rybník), břehy potoka a olšiny mezi rybníky, asi 1,7-2,8 km ZJZ od odbočky silnice do obce Vlčice od hlavní silnice č. 14
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'57.92"N, 15°50'51.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Nová Paka 2013
ID: 13225006

5461b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Trutnov, Poříčí, ruderál J elektrárny
souřadnice: 50°33'53.94"N, 15°57'59.07"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261224

5461c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Staré Buky, mokřina na levém břehu Starobuckého potoka cca 1,6 km ZSZ od kostela ve Starých Bukách
nejbližší obec: Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'20.00"N, 15°50'15.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-07-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210631

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sním.3. Louka při L okraji silnice v Dol.Starých Bucích směr Horní Staré Buky, naproti domu čp.2, orient. JZ (podmáčená louka)
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'58.00"N, 15°51'22.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2002-07-10
pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.
projekt: FLDOK
ID: 9780970

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Staré Buky, niva Starobuckého potoka mezi obcí a silnicí do Pilníkova
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'22.16"N, 15°50'21.35"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1990-05-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6856411

5462a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Radvanice v Čechách; dno bývalého rybníka převážně zarostlé *Phalaris arundinacea*, zjara (25.4.2013) i uprostřed léta (16.7.2013) zatopené, později vysychající, eutrofní stanoviště, porost bočně stíněný stromy, místy odpady (např. pneumatika)
souřadnice: 50°34'6.48"N, 16°3'21.37"E, ± 11m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-09-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 13003255

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Radvanice v Čechách; část původního segmentu č. 9 (L2.2), dno bývalého rybníka zarostlé *Phalaris arundinacea*, zjara (25.4.2013) zatopené, později víceméně vysychající, eutrofní stanoviště, druhově chudý porost, ojediněle odpady (např. kočárek)
souřadnice: 50°34'7.33"N, 16°3'25.31"E, ± 31m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-09-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 13003294

5462b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: h0027br_043122_39_X8
nejbližší obec: Horní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'9.44"N, 16°5'54.10"E, ± 146m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Irena Hájková
pramen: Irena Hájková. h0027br: h0027br. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3428138

5462c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velké Svatoňovice; část původního segmentu č. 89 (T1.1, T1.3), sečená svahová louka, kdysi převážně pole, s výraznou dominancí vysetých trav, ale již dosti druhově bohatá, v okrajových partiích místy kvalitnější plochy, při východním okraji vyježděná cesta, v severový*
souřadnice: 50°32'48.67"N, 16°2'38.06"E, ± 132m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-06-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13001954

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rtyně v Podkrkonoší, SZ okraj obce
souřadnice: 50°30'27.51"N, 16°3'55.75"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12294062

5462d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mokřina u Vápenky 1
nejbližší obec: Stárvkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'23.16"N, 16°8'1.65"E, ± 50m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1999-06-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828203

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Louky nad rybníčkem 1
nejbližší obec: Stárvkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'22.34"N, 16°7'41.31"E, ± 75m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1999-06-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828138

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: U hájovny - meandry Jívky 5
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod
souřadnice: 50°31'47.41"N, 16°7'26.08"E, ± 39m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-04
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6878425

5463a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 50.b. Hony, rybník v obci, V břeh
nejbližší obec: Hony, okres Náchod
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1992-08-29
nálezcce: Věra Cejnarová
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710181

5463b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 9b. Hejtmánkovice: Kinclův rybník, cca 1,9km ZSZ od křižovatky silnic na dolním konci Hejtmánkovic, (Cejnarová in Faltys 1992)
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°35'47.00"N, 16°17'43.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992
nálezcce: V. Cejnarová
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8010907

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 8. Broumov, JZ, malý rybníček pod náspem silnice do Křinic u silničního můstku
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709150

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 11. Broumov, rybník S od silnice do Náchoda JZ od Hejtmánkovic
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Věra Cejnarová
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709268

5463c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybářské paloučky 2
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'15.67"N, 16°12'35.34"E, ± 99m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-15
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024696

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bezděkov nad Metují; rybník napuštěn, prý jen dešťovou vodou, v litorálu nemapovatelně M1.1
souřadnice: 50°30'25.82"N, 16°13'24.93"E, ± 77m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11616199

5463d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Suchý Důl; obnažené dno rybníka, ale spíš charakter oboživelné vegetace
souřadnice: 50°31'49.53"N, 16°16'48.94"E, ± 45m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11552307

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Martínkovice, v obci 500m JZ křižovatky
souřadnice: 50°32'45.26"N, 16°19'53.30"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261226

5464a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 63. Otovice: rybník na S okraji obce, cca 500m VSV od kostela v Otovicích. (rybník byl v létě r.2003 napuštěn)
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'31.00"N, 16°23'35.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011094

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: on neopendon of the gravelly adge of the railway cutting at Otovice railway station
souřadnice: 50°33'35.00"N, 16°23'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-07-09
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2482992

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Šonov, rybníčky J křižovatky na Broumov, první rybník
souřadnice: 50°34'50.02"N, 16°24'19.24"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982-08-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950359

5464b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 51. Šonov: rybník v nejdolnější části vsi, těsně JZ od silnice v Šonově, cca 120m SZ od hranic s Polskem. (v r.2003 napuštěn)
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'10.00"N, 16°25'7.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011058

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Šonov, rybníček na JV okraji obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'11.44"N, 16°25'6.49"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233787

5545d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Pruněřov: bažiny na záp. okraji města [na místě bývalé obce dnes elektrárna Pruněřov]
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'45.53"N, 13°15'44.65"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971-08-20
náleze: N. Lhotská; O. Jeřábková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226810

5546a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: u0107_023311_355_V1F
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'17.32"N, 13°21'32.36"E, ± 84m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040880

5546b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ Čechy: Chomutov: Zoopark, podmáčená lada u cesty u výběhu koní
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'38.81"N, 13°25'35.42"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1995-08-14
nálezcce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10214730

5546d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
nálezcce: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292493

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
nálezcce: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7291406

5547b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 4a. Lounské středohoří. Most-Velebudice, 1,7 km JV/JJV od středu městské části; Vtelno, 2,1 km JJZ od kostela. Na hladině vody rybníčku u z. břehu, v podlouhlé depresi Velebudické výsypky V od hippodromu
nejbližší obec: Most-Velebudice, okres Most
souřadnice: 50°28'38.09"N, 13°38'37.85"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-09-13
nálezcce: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10214637

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Most-Velebudice, 1,7 km JV/JJV od středu městské části; Vtelno, 2,1 km od kostela. Na hladině vody rybníčku u z. břehu, v podlouhlé depresi Velebudické výsypky V od hippodromu
nejbližší obec: Most-Velebudice, okres Most
souřadnice: 50°28'17.84"N, 13°39'22.35"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-09-13
nálezcce: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10214842

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České středohoří (4a): Nemilkov, rybníček pod hrází Nemilkovského rybníka
nejbližší obec: České Vrbné, okres Most
souřadnice: 50°27'35.30"N, 13°37'20.10"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2004-10-25
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227330

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Slatinice u Mostu
souřadnice: 50°29'51.91"N, 13°36'24.18"E, ± 17m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12632368

5548a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sedlec u Mostu, 0,9 km JZ od středu vsi. Ve vytěženém prostoru Křemencového vrchu (266), ve vodě jezírka u z. břehu
nejbližší obec: Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°28'46.02"N, 13°42'13.51"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-05-23
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214841

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České středohoří: Sedlec, jezírko na Křemencovém vrchu 1 km J od nádraží Sedlec u Obrnic, 50°28'45"N, 13°42'12"E
nejbližší obec: Sedlec u Obrnic, okres Most
souřadnice: 50°28'45.00"N, 13°42'12.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-05-15
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227305

5548b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České středohoří: Měrunice, horní rybník ve vsi
nejbližší obec: Měrunice, okres Teplice
souřadnice: 50°28'42.83"N, 13°48'54.85"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-06-11
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227332

5548c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 92. 1. rybník pod vsí Lužice
nejbližší obec: Lužice, okres Louny
souřadnice: 50°24'35.00"N, 13°44'51.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031098

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: louka v údolí Hrádeckého potoka 1 km SV obce Břvany, 6 km SZ od Loun
souřadnice: 50°24'30.90"N, 13°44'17.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991-07-23
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647357

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Milá (Most), ve spodní části obce
souřadnice: 50°25'43.00"N, 13°44'43.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-11-08
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1601837

5548d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 321. 5548d, Milá: trávníky a okraje cest v obci, 4. 7. 2007, Z. Kaplan & L. Hrouda
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'49.00"N, 13°45'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: Z. Kaplan; L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177516

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.7.sním.126.lok.13. Dolní rybník 0,75km ZJZ od statku Hoblík, 1,5km JV od Rané
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'4.00"N, 13°47'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-31
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031548

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.3.sním.53.lok.13. Dolní rybník 0,75km ZJZ od statku Hoblík, 1,5km JV od Rané
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'4.00"N, 13°47'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-31
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031382

5549a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 444. 5549a, Staré: rybníky SZ od vrchu Kuzov a jejich okolí, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'31.00"N, 13°54'3.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180428

5549b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: České středohoří: Podsedice, rybník ve vsi 500 m ZSZ od nádraží, 50°28'17"N, 13°57'2"E
nejbližší obec: Podsedice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'17.00"N, 13°57'2.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-06-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227306

5549c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 453. 5549c, Hnojnice: v obci, 4. 7. 2007, L. Čech & J. Douda
nejbližší obec: Hnojnice, okres Louny
souřadnice: 50°26'17.00"N, 13°52'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: J. Douda; L. Čech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180584

5550a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Želechovice, výjezd z obce směrem na Siřejovice
souřadnice: 50°28'35.00"N, 14°2'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1961-06-18
náleze: Werner Hilbig
pramen: Hilbig W. (1961): Böhmen und Slowakei 1961. - Ms. [Depon in: ?.]
projekt: ČNFD
ID: 1194926

5550b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Bohušovice nad Ohří, Ohře
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'29.04"N, 14°9'24.45"E, ± 1000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2000-06-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227417

5550c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Libochovice, v Ohři
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'14.18"N, 14°2'42.31"E, ± 1100m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2000-07-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227419

5550d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Litoměřice: Hostěnice, v Ohři
nejbližší obec: Hostěnice u Brozan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'59.86"N, 14°8'58.10"E, ± 900m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2000-07-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227420

5551a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Litoměřice: Hrobce, 0,9 km S od vlak. zastávky
souřadnice: 50°28'0.00"N, 14°13'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837088

5551c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: u0026_024324_5_V1F
nejbližší obec: Nížebohy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'40.82"N, 14°11'17.34"E, ± 57m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6101648

5551d

původní jméno: *Polygonum amphibium* a) *natans*
lokality: Kapucínská tůň u Roudnice n. L.
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'53.80"N, 14°16'7.48"E, ± 245m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1906-08-17
náleze: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227141

5552a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Litoměřice: Kochovice, v Labi u pravého břehu
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'28.13"N, 14°20'1.06"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2000-08-16
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227415

5552b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 598. Osinaličky, louka u Liběchovky při S okraji osady, asi 210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'17.00"N, 14°29'9.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562283

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 564. Medonosy, vlhké louky v údolí Liběchovky S obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°29'16.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561535

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Medonosy, SV kostela, zbytek ostřic. loučky ve středu velké rákosiny.
souřadnice: 50°29'44.00"N, 14°29'6.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1997-07-29
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3052984

5552c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 117. Tůň na L břehu Labe 1,5km SSZ od nádraží Horní Počaply (S konec).
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°26'7.00"N, 14°22'35.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8022855

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;*S Kirschnerová, Rydlo.

nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník

souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9548119

5552d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Liběchov S od Mělníka, areál sádek v SV části obce, malý pstruží rybníček cca 900 m VSV od zámečku v Liběchově

nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník

souřadnice: 50°24'44.80"N, 14°27'22.20"E

nadmořská výška: 165 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2010-09-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210529

původní jméno: *Polygonum amphibium a) natans*

lokalita: Liboch a. d. E. [= Liběchov], Uferzone der Buhne beim Tümpel (Budina)

nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník

souřadnice: 50°24'20.43"N, 14°26'38.78"E, ± 1000m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1923-07-16

nálezce: K. Watzel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226770

5553a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Křivoklátsko

souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°31'51.00"E, ± 100m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1982

nálezce: H. Koblihová

pramen: Koblihová H. (1990): Příspěvek k poznání plevelové vegetace Křivoklátska. - In: Rivola M. et al., Současný stav a cíle botanického výzkumu CHKO Křivoklátsko, p. 51-?, ed. Státní zemědělské nakladatelství, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2769835

5553b

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: 94. Vojtěchov: niva Pšovky mezi ústím Boudecké rokle a ústím Močidel

nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'27.04"N, 14°35'32.87"E, ± 400m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1983

pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.

projekt: FLDOK

ID: 8949985

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 138.-140. Vojtěchov: niva Pšovky nad ústím Močidel

nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník

souřadnice: 50°27'17.15"N, 14°35'9.74"E, ± 300m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1983

pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.

projekt: FLDOK

ID: 8950481

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 682. Tubož, údolí Pšovky mezi Tuboží a Konrádovem;*S Rydlo.

nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°36'6.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9564315

5553c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: Harasovská tůň (c. 220 [m n. m.]), porosty

nejbližší obec: Janova Ves, okres Mělník

souřadnice: 50°24'42.75"N, 14°34'19.19"E, ± 285m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1941-08-04

nálezce: Karel Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227231

5555a

původní jméno: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*

lokality: Čistá [u Bělé pod Bezdězem]

nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°28'20.94"N, 14°50'38.40"E, ± 1800m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

nálezce: Jan Kabeš

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227224

5555b

původní jméno: *Potamogeton natans*

lokality: Bakov n. J.: rybník u Bud

nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'5.41"N, 14°59'1.62"E, ± 215m

fytochorion: 13c. Bakovská kotlina

datum: 1951-07-06

nálezce: Kneblová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: F. Černošous: *Polygonum amphibium* f. *nat.*

ID: 13226805

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Rybník pod Babou u Kosmonos
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'6.83"N, 14°57'32.10"E, ± 75m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1923
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227356

původní jméno: *Polygonum amphibium* β) *terrestre*
lokalita: Hráz rybníka pod Babou u Kosmonos
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'6.83"N, 14°57'32.10"E, ± 75m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1921-07-02
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227357

původní jméno: *Polygonum amphibium* α) *natans*
lokalita: Rybník pod Babou u Kosmonos
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'6.83"N, 14°57'32.10"E, ± 75m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1921-07-08
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227358

5555c

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'41.85"N, 14°54'15.75"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1854
náleze: Jan K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226848

5555d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Ml. Boleslav: Rybník u Kosmonos
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'37.00"N, 14°56'34.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1891
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 44083; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 10107515

5556b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Český ráj: Podkost, rybník Partoťák
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°29'50.40"N, 15°8'6.52"E, ± 160m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227302

5556c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 18
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'3.48"N, 15°2'39.76"E, ± 114m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858319

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 14
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'20.82"N, 15°0'40.74"E, ± 134m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858172

5556d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dolní Bousov, v obci
souřadnice: 50°26'20.48"N, 15°7'43.40"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2007-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239991

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dolní Bousov, u trati
souřadnice: 50°26'22.27"N, 15°8'6.49"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237750

5557a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Libošovice, SV obce směr Pleskoty, kříž kvadr.
souřadnice: 50°29'52.70"N, 15°10'6.14"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1985-10-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951249

5557b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Český ráj – Prachovské skály. Pařezský rybník, 330 m n. m., dosti hoj.
nejbližší obec: Zámostí, okres Jičín
souřadnice: 50°28'34.10"N, 15°16'6.69"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1955-07-18
nálezce: Evžen Opatrný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226790

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Český ráj: Blata, Pařezský rybník
nejbližší obec: Zámostí, okres Jičín
souřadnice: 50°28'34.10"N, 15°16'6.69"E, ± 150m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-09-17
nálezce: Jaroslav Rydlo; Daniela Vacková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227294

5557c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Markvartice, Spařence, okraj lesa Z obce
souřadnice: 50°25'55.80"N, 15°10'21.23"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238572

5557d

původní jméno: *Polygonum amphibium* a *natans*
lokalita: V rybníce Barborce ve Vokšicích
nejbližší obec: Podhradí u Jičina, okres Jičín
souřadnice: 50°25'41.65"N, 15°19'26.03"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1911-09-16
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226738

5558a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Valdice, v obci
souřadnice: 50°27'10.12"N, 15°23'5.03"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234522

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Kněžnice, přejezd trati V obce
souřadnice: 50°29'56.08"N, 15°19'54.16"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1989-06-11
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951537

5558b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Syřenov Z od Nové Paky, samota Klepanda, pole na SSV okraji samoty
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'47.30"N, 15°25'18.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210608

5558c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Čechy, Jičínský rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'28.29"N, 15°20'55.59"E, ± 2000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1905-07
nálezce: A. Bayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565308;
ID: 10148874

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Jičínský rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.78"N, 15°20'58.62"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1905-07
nálezce: Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150246

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Jičínský rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.78"N, 15°20'58.62"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1905-07
nálezce: Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150249

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Jičínský rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.78"N, 15°20'58.62"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1902-08-02
nálezce: Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150248

původní jméno: *Polygonum amfibium* α *natans*
lokalita: Jičín na rybnice
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'34.38"N, 15°20'41.08"E, ± 3100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1879-06
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226713

5558d

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*, next: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Český ráj, Lužany, rybník v kempu
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'27.98"N, 15°28'39.28"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-06-26
náleze: O. Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída;
ID: 10149297

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lužany cca 9 km V od Jičína, severní část obce, intravilán u křižovatky (silnice na Lázně Bělohrad)
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'15.00"N, 15°28'59.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210590

5559a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Paka, město, Masarykovo náměstí, okolí kostela
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'40.40"N, 15°31'2.30"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210607

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bělá u Pecky, údolíčko Štikovského potoka Z od obce, louka cca 300 m Z(/ZSZ) od mostu přes Javorku v Bělé
nejbližší obec: Bělá u Pecky, okres Jičín
souřadnice: 50°28'27.00"N, 15°34'38.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210623

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Paka, město, ulice Legií cca 350-600 m S/SSZ od železničního nádraží Nová Paka
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°31'14.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210613

5559b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, Z část městečka, okolí hřiště cca 400 m SZ od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'55.00"N, 15°36'4.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210580

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, S část městečka, hřbitov cca 570 m SSV od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'1.20"N, 15°36'26.60"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210579

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Staňkov VSV od Pecky, Červený vrch, okraj pole u cesty 700-850 m VSV od středu Staňkova
nejbližší obec: Staňkov, okres Jičín
souřadnice: 50°29'12.60"N, 15°38'33.80"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-07-20
nálezce: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210578

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Staňkov VSV od Pecky, Červený vrch, okraj pole u cesty 700-850 m VSV od středu Staňkova
nejbližší obec: Staňkov, okres Jičín
souřadnice: 50°29'12.60"N, 15°38'33.80"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-26
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210611

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, rybník S od Pecky při silnici na Borovnici 1,5 km S od kostela v Pecce, zadní břeh

nejbližší obec: Pecka, okres Jičín

souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°36'11.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210610

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Pecka 6 km V od Nové Paky, ZJZ okolí Pecky, poličko u polní cesty cca 210 m Z od hradu

nejbližší obec: Pecka, okres Jičín

souřadnice: 50°28'43.90"N, 15°36'5.40"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-06-22

nálezce: M. Marek; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210609

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: Böhmen: Teich b. Pecka, Bez. Neu Packa

nejbližší obec: Pecka, okres Jičín

souřadnice: 50°28'59.36"N, 15°36'12.17"E

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1878-07-06

nálezce: V. von Cypers

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226667

5559c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Hřídelec 4,5 km JJV od Nové Paky, rybník cca 1,0 km JV od kostelíka v obci, hráz

nejbližší obec: Hřídelec, okres Jičín

souřadnice: 50°26'22.00"N, 15°32'42.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-06-29

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210640

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Lány 2,5 km SZ od Lázní Bělohrad, silnice na Bělohrad, pangejt před mostem přes Heřmanku (most 1 km JJV od vsi)

nejbližší obec: Lány, okres Jičín

souřadnice: 50°26'17.00"N, 15°33'52.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210639

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, silnice na Jičín na hrázi rybníčku na okraji Bělohradu

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'50.00"N, 15°34'17.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-08-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210638

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Svatojanský Újezd Z od Lázní Bělohrad, kulturní louka vpravo od potoka z Hřídélce, cca 1,2 km SSV od kostelíka v Újezdě

nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín

souřadnice: 50°26'10.00"N, 15°32'58.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-08-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210637

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Šárovcová Lhota u Lázní Bělohrad, okraj silnice u mostu přes Chotečský potok cca 700 m Z od od železniční zastávky

Šárovcová Lhota

nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín

souřadnice: 50°24'29.00"N, 15°32'3.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-08-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210646

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Lázně Bělohrad, polní cesta k lesu Zhoř, okraj pole, cca 1,0 km ZJZ od železničního nádraží v Bělohradě

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'23.00"N, 15°33'56.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210596

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Mlázovice, okraj pole na SV okraji Mlázovic za můstkem polní cesty k lesu Horka, cca 370 m SSV od kostela v Mlázovicích

nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín

souřadnice: 50°24'52.00"N, 15°31'25.00"E

nadmořská výška: 292 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210595

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Svatojanský Újezd Z od Lázní Bělohrad, intravilán
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°25'35.00"N, 15°32'28.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210648

5559d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bertoldka cca 2,7 km J od Lázní Bělohrad, Lukavecký potok Z od silnice na Tikov po most silnice na Šárovcovu Lhotu
nejbližší obec: Černín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'16.50"N, 15°35'7.90"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210535

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, polokulturní louka mezi silnicí na Lázně Bělohrad a Lukaveckým potokem ZSZ od Černína
nejbližší obec: Černín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.30"N, 15°35'55.20"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210536

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, hrázka v louce cestou k lesu Oujezd, cca 400 m VSV od křižovatky v Červené Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'1.50"N, 15°38'54.10"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210534

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, intravilán, silnice v obci, 100-300 m SZ od křižovatky v Červené Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°38'28.30"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210532

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, kulturní louka pod lesem Vrbina Z od silnice na Vidoň, cca 600 m S od křižovatky v Červené Třemešné

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°24'18.30"N, 15°38'35.90"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210533

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dobeš S od Hořic, mokřinka v louce cca 440 m VSV od středu Dobeše

nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín

souřadnice: 50°24'19.60"N, 15°38'18.70"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210530

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, Bělohradská bažantnice VJV od Bělohradu, louka JZ od bažantnice, tůň pro obojživelníky cca 700 m VJV od kostela v Bělohradě

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'26.10"N, 15°35'35.30"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2009-08-17

nálezce: R. Prausová; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210543

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, Bělohradská bažantnice VJV od Bělohradu, louka JZ od bažantnice, 800 m VJV od kostela v Bělohradě

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'26.50"N, 15°35'40.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2009-08-17

nálezce: R. Prausová; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210544

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, osada Miletínek, cesta na Vlkanov, okraj pole mezi silnicí na Vidoň a potokem od lesa, cca 2,1-2,3 km ZSZ od kostela v Miletíně

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'45.90"N, 15°39'3.70"E

nadmořská výška: 342 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210612

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Lukavec u Hořic, okraj pole u S části obce podél cesty k lesu Zákop, cca 200-300 m SZ-SSZ od křižovatky v obci (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°24'7.00"N, 15°36'44.50"E

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-07-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210577

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, ruderalizované okolí polní cesty na Tikov u mostu přes Lukavecký potok

nejbližší obec: Černín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'13.00"N, 15°35'50.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210582

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Lázně Bělohrad, pole VSV od Bělohradské bažantnice ke kopečku Homolka, 1,4 km V od kostela v Bělohradě

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'30.00"N, 15°36'10.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-05-31

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210633

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, rybník Povolír 1,4 km ZJZ od kostela v Miletíně (PP Miletínská bažantnice)

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'3.00"N, 15°39'41.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-10-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210591

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, rybníček 0,7 km SSV/SV od křižovatky v Červené Třemešné, na kraji lesíka Oujezd V od silnice na Vidoň

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°38'58.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: emerzní; ojediněle

ID: 10210599

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hamry 2,4 km J od Lázní Běláhrad, silnice Běláhrad – Hořice u Hamrů
nejbližší obec: Černín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'22.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2003-08-05
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210645

5560b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kocléřov S od Dvora Králové, vlhká louka S od pískovny, cca 350 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'5.90"N, 15°48'3.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-20
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210562

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Záboří VJV od Kocléřova, okolí Hartského potoka, vlhká louka u soutoku se Zábořským potokem, cca 500 m JZ(/ZJZ) od kapličky v Dolním Záboří
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'18.00"N, 15°49'6.60"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-22
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210558

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Čtyřdomí V Kocléřova S od Dvora Králové, okolí silnice v osadě
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'15.10"N, 15°49'25.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210559

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kocléřov S od Dvora Králové, intravilán v S části obce, okolí křižovatky v S části obce
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'36.50"N, 15°47'57.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210561

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kocléřov S od Dvora Králové, silnice na Čtyřdomí, mez u silnice 0,7-1,1 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'21.20"N, 15°48'52.50"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210560

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dolní Záboří VJV od Kocléřova, převážně nitrofilní vlhká louka mezi Zábořským potokem a silnicí na Záboří, 150-400 m S od kapličky v Dolním Záboří
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'37.00"N, 15°49'25.90"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210557

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kacléřov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564700

5560c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Úhlejev S od Miletína, zaniklý hrad Šluspark (Schlossberg) na terénní vyvýšenině u silnice směrem na Třebihošť, kamenité úpatí svahu u silnice
nejbližší obec: Úhlejev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.00"N, 15°41'30.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57b. Zvíčina
datum: 2008-06-25
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: u silnice
ID: 10210563

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Bařinné louky u Třemešné
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'42.12"N, 15°44'34.43"E, ± 1000m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1904-07-26
náleze: J. Ciboch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215020

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Miletín u Hořic
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.29"N, 15°40'54.27"E, ± 2000m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1905-09-05
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226820

5560d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Potok v lukách u D. K. [= Dvůr Králové nad Labem]
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'52.72"N, 15°48'41.10"E, ± 500m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1918-07-25
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512264;
ID: 10148991

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dvůr Králové nad Labem, niva Labe JV od města, vrbový remízek cca 150 m S od břehu Labe, cca 2,6 km SV/VSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'19.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210585

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, rybníček v lese "Zátluky", cca 600 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'13.00"N, 15°45'10.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-09-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210584

5561a

původní jméno: orig.: *Potamogeton gramineus*; Z. Kaplan 1993: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokality: Dvůr Králové - Kohoutov - rybník Rábiš
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'12.45"N, 15°53'17.17"E, ± 200m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1989-08-09
náleze: Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 34131;
ID: 10149164

5561b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hajnice, při silnici na V okraji obce
souřadnice: 50°29'20.78"N, 15°55'5.22"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249424

5561c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Schurz. Wassergraben
nejbližší obec: Dvůr Králové-Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'46.09"N, 15°51'8.51"E, ± 1000m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1926-08-26
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 20814;
ID: 10172970

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zboží V od Dvora Králové, niva Labe, rybník cca 830 m JZ(/ZJZ) od kapličky ve Zboží
nejbližší obec: Zboží, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'49.00"N, 15°50'2.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210621

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Žireč VJV od Dvora Králové, niva Labe, rozježděná mokřinka u pole u konce cesty cca 1,9 km SZ(/ZSZ) od zámečku v Žirči, břehový porost
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'25.00"N, 15°50'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210622

5562a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Havlovice u Úpice, komplex pstruhových sádek a rybníčků pod rybníkem Jindra při jižním okraji obce, 0,8 km JV od kaple a mostu přes Úpu v centru obce; ve vodě, ve stěnách/na březích sádek a rybníčků, při severozápadním břehu (= hrázi) rybníka Jindra a v okolních sečených travních
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'58.68"N, 16°2'28.23"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rozsáhlé *Polygonetum amphibii*
ID: 9953835

5562b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; A. Hájek: !; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Čechy, Červený Kostelec, ryb. Špinka, pravý břeh, ve vodě
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'22.27"N, 16°6'22.96"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1991-09
nálezce: Tomáš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149503

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; V. Faltys: !; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria amphibia;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Červený Kostelec, rybník Krčmařík, ve vodě
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'59.02"N, 16°5'38.58"E, ± 100m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-07-31
nálezce: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 65357; Q 5562b;
ID: 10149159

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: VČ, o. Náchod, Rtně v Podkrkonoší, okraje cesty a rybníček při silnici ze Rtně do obce Bohdašín
nejbližší obec: Rtně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'40.32"N, 16°6'24.84"E, ± 1000m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1968-08-20
nálezce: J. Janeček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 13429; 2 archy;
ID: 10149168

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Náchod: Červený Kostelec: v rybníce Brodský
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'55.07"N, 16°6'12.55"E, ± 400m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-07-22
nálezce: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149762

5562c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Dubno u České Skalice, Zlíčský rybník rybník V od silnice na Zlíč a SZ od lesa Dubno, cca 1,5 km SSV od nádraží v České Skalici, hráz rybníka
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'26.00"N, 16°3'53.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-07-01
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210632

původní jméno: *Polygonum amphibium* β) terrestre
lokality: V potoce na "Dolcích" u Starkoče
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'0.29"N, 16°4'22.35"E, ± 300m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 1900-09-19
náleze: K. Kněžourek
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258961

5562d

původní jméno: V. Faltys: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;
lokality: Čechy, okres Náchod, Náchod, Plhov, rumiště
nejbližší obec: Plhov, okres Náchod
souřadnice: 50°25'15.30"N, 16°9'45.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1984-08-03
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149160

5563a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nimi. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367310

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Velké Poříčí, rybníky na JV konci obce, litorál spodního rybníka
souřadnice: 50°27'7.00"N, 16°12'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-07-27
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364877

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Velké Poříčí, rybníky na JV konci obce, louka mezi rybníky
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 361 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-07-27
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364943

5563b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Machov, v obci
souřadnice: 50°29'58.38"N, 16°16'32.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248155

5642c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Nejdek, rybí sádky na Nejdeckém potoce při jihozápadním okraji města (část přes silnici proti obci Bernov), 1,5 km ZJZ žel. stanice
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'3.06"N, 12°42'25.46"E, ± 25m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-08-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přesazena z přehrady Březová; MO ČRS Nejdek; ve vodě, ve stěnách a na březích sádek a v okolních sekaných trávnicích
ID: 13182263

5642d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jezero Odeř je umělou vod.nádrží. Nachází se 1,43km SZ od obce Odeř a 1,26km VJV od obce Lužec
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°49'18.00"E
nadmořská výška: 660-670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
pramen: Melichar V. (2005): Poznámky o floristicky zajímavé lokalitě Jezero Odeř v Krušných horách. - Calluna 10: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 7958782

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Odeř - M1.6 | 148
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'44.12"N, 12°49'8.46"E, ± 1m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2007-09-20
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771022

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Odeř; Rašelinné březiny u nádrže.
souřadnice: 50°18'45.60"N, 12°49'2.10"E, ± 46m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-10-20
nálezcce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12771221

5643c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hroznětín. Prázdný rybníček jižně obce ve směru na Hájek asi 100 m pod lesem
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'22.98"N, 12°52'31.37"E, ± 500m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1972-09-05
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214840

5643d

původní jméno: orig. *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mělký břeh rybníka druhého od hlásky železniční. Bahnitý okraj shrnutého bahna. (Jeden z Otových rybníků)
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'6.67"N, 12°55'28.18"E, ± 700m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1971-08-15
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214854

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Schlackenwerth [= Ostrov]
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'12.69"N, 12°56'15.89"E, ± 2250m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1839
náleze: J. Reiss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226687

5644b

původní jméno: orig.: *Potamogeton natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Černýš, dolní rybník na Z úpatí k. Šumná
nejbližší obec: Černýš, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'12.52"N, 13°8'13.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1978-07-19
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214845

5645a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 1. Doupovská pahorkatina: Klášterec nad Ohří: železniční stanice
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'4.00"N, 13°11'44.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2007-09-16
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108007

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 61. Miřetice u Klášterce: obec
nejbližší obec: Miřetice u Klášter., okres Chomutov
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°11'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Čestmír Deyl; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752342

5645b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kadaň - údolí Ohře JV a V od města až po začátek Nechranické přehrady, L břeh
datum: 1977-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565840

5645c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0125_112209_426_V1F
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'24.25"N, 13°14'37.14"E, ± 11m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502876

5645d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 6. Vintířov: náves a dvůr s hos- podářskou budovou zámku
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742395

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 1. Radonice: u nádraží, okraj silnice na Vintířova
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742190

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 2. Radonice: rumiště na SZ okraji obce u silnice do Vintířova
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742251

5646a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Praha - V okraj obce - Běšický chochol - Čachovický vrch a zpět
datum: 1977-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566054

5646c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: ruderalní plochy na západním okraji obce Račetice
nejbližší obec: Račetice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'18.03"N, 13°21'41.20"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-22
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214847

5647a

původní jméno: orig. *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Vysočany: rybník v dolní části Vysočanské rokle
nejbližší obec: Vysočany, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'33.23"N, 13°31'41.63"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-08-05
náleze: M. Hostička
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214849

5647b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7274508

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček, Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7241057

5647c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Žatec-Záhoří, 0,6 km ZSZ od kapličky. Levý břeh Ohře u vody
nejbližší obec: Žatec-Záhoří, okres Louny
souřadnice: 50°20'53.06"N, 13°30'34.74"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-09-05
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214851

5647d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bezděkov u Žatce, 0,4 km VJV od vsi. Bažinatá louka na okraji pravobřežní nivy Ohře
nejbližší obec: Bezděkov, okres Louny
souřadnice: 50°19'27.25"N, 13°35'46.08"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1987-07-29
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214843

5648a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.4.sním.62.lok.10. Rybník mezi silnicí a žel.tratí u Nového Dvora mezi Břvany a Lenešicemi
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°44'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031396

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.3.sním.52.lok.10. Rybník mezi silnicí a žel.tratí u Nového Dvora mezi Břvany a Lenešicemi
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°44'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-24
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031381

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 10. Rybník mezi silnicí a žel.tratí u Nového Dvora mezi Břvany a Lenešicemi
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°44'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8030874

5648b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Lenešice u Loun, rybník
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.30"N, 13°45'33.58"E, ± 1600m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-08-14
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226647

5648c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 104. 5648c, Touchovice: revitalizovaný rybník v SV části obce, 6. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Touchovice, okres Louny
souřadnice: 50°18'11.00"N, 13°44'10.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172432

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Tab.2.sním.K. Lipenec u Loun: okrajová část lokality ve směru na Zaměchy.
nejbližší obec: Lipenec u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°18'59.00"N, 13°42'34.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-10-02
pramen: Toman M. (1976): Halofilní květena severozápadních Čech. - Preslia 48: 60-75.
projekt: FLDOK
ID: 8053611

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Lipenec bei Louny, Dorfanger in Lipenec
souřadnice: 50°18'58.00"N, 13°42'15.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1972-10-02
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. II. Die Salzflora Böhmens und ihre Stellung zur Xerothermvegetation. - Feddes Repert., Berlin, 99: 205-235.
projekt: ČNFD
ID: 1914143

5648d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 94. 5648d, Cítoliby: břehy rybníka Bažantnice cca 0,8 km VJV od středu obce, 10. 7. 2005, Č. Ondráček
nejbližší obec: Cítoliby, okres Louny
souřadnice: 50°19'56.00"N, 13°49'22.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-07-10
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171922

5649a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 773. 5649a, Počedělice: slepé rameno Ohře u Počedělic 600 m SV až 400 m JV od SV okraje obce, 2. 7. 2007, J. Douda
nejbližší obec: Počedělice, okres Louny
souřadnice: 50°22'28.00"N, 13°53'32.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: J. Douda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188329

původní jméno: *Persicaria amphibia*
datum: 1983-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8566412

5649b

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Libochovice: in valle rivi Debeřský potok dicti inter opp. Peruc et vicum Stradonice, alt. cca 240–320 m s. m.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'27.82"N, 13°58'5.73"E, ± 1100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1939-06-09
náleze: Karel Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227121

5650c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: [severozápadní/střední Čechy:] Vraný: u Vranského potoka na JV okr. obce, ca 265-270 m n. m.; 5650/c: lok. 3.
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°19'28.55"N, 14°1'14.69"E, ± 170m
nadmořská výška: 265-270 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928899

5650d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Šlapanice: a) břehy a přítoková část rybníka V od obce; b) v obci podél cest a na ruderalních stanovištích.
datum: 1974
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569012

5651d

původní jméno: Polygonum amphibium β. terrestre
lokalita: Vlhké pole mezi Chržínem a Sazenou blíž Velvar
nejbližší obec: Chržín, okres Kladno
souřadnice: 50°18'8.92"N, 14°16'15.23"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-08-29
náleze: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226856

5652b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Tümpel b. Vehlovic
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'38.28"N, 14°27'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1878-06
náleze: Emma Wessely
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 96354;
ID: 13180671

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Horní [an recte Dolní?] Beřkovice, podél břehu Labe, těžší vlhká půda
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'28.37"N, 14°27'23.45"E, ± 2000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1963-06-20
náleze: M. Dolejšová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222936;
ID: 13196299

původní jméno: Polygonum amphibium a) natans
lokalita: Wechlowitz [= Mělník-Vehlovice] b. Liboch a/d. E. [= Liběchov], abgescmüster Teil des Elbe (als Teich)
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'24.68"N, 14°27'38.84"E, ± 285m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1920-08-26
náleze: K. Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226769

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Mělník, u Labe na písku ve vrboví; 150 nv
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'59.76"N, 14°28'19.22"E, ± 2000m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1936-07
náleze: V. Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227159

5652c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Tab.4.sním.78.lok.25. Tůň 900m JJV od Dušníků n. Vlt.
nejbližší obec: Dušníky nad Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°18'13.00"N, 14°20'37.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-10-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8024598

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 25. Tůň 900m JJV od Dušníků n. Vlt.
nejbližší obec: Dušníky nad Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°18'13.00"N, 14°20'37.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2001
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
poznámka: po povod.r.2003
ID: 8022519

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 21. Tůň S od dálnice, 0,75km VJV od mostu přes Vltavu u Dušníků n. Vlt.

nejbližší obec: Dušníky n. Vlt., okres Mělník

souřadnice: 50°18'6.00"N, 14°20'7.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2001

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.

projekt: FLDOK

ID: 8022499

5652d

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Úpor, j. okraj lesa u řeky

nejbližší obec: Úpor, okres Mělník

souřadnice: 50°19'46.25"N, 14°28'59.16"E, ± 450m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1949-07-30

nálezce: Holubičková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227119

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: okr. Mělník: Býkev, Jezírko 1 km JV od vsi, 50°20'20"N, 14°25'29"E

nejbližší obec: Zelčín, okres Mělník

souřadnice: 50°20'20.00"N, 14°25'29.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2003-07-16

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227395

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Na koseních [sic] loukách, bud. CHÚ Kelské Vinice

nejbližší obec: Kly, okres Mělník

souřadnice: 50°19'28.40"N, 14°29'47.19"E, ± 820m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1994-07-13

nálezce: Milan Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227422

5653a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Kokořínsko: Velký Lhotecký rybník

nejbližší obec: Střemy, okres Mělník

souřadnice: 50°23'32.16"N, 14°32'48.46"E, ± 100m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2015-07-17

nálezce: Jaroslav Rydlo; Klára Kabátová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10122627

5653c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPR Polabská černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'34.30"N, 14°32'32.84"E, ± 698m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1986
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický inventarizační průzkum SPR Polabská černava. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6662577

5654c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 381. Košátky, vegetace v obci a podél silnice do Střížovic, asi 210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'0.00"N, 14°40'6.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557281

5654d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Mladá Boleslav: stará pískovna mezi obcemi Zdětín a Chotětov, vpravo od silnice
nejbližší obec: Zdětín u Benátek nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'18.62"N, 14°48'39.10"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1987-07-02
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227465

5655a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nepřevázka, průmyslová zóna
souřadnice: 50°22'37.60"N, 14°53'48.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318035

5655b

původní jméno: *Polygonum amphibium* a) *natans*
lokalita: Rybník Dobrovice v Dobrov. cukrov.
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'51.86"N, 14°58'18.89"E, ± 460m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1926-08-13
náleze: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227117

původní jméno: *Polygonum amphibium* β. terrestre
lokalita: Rybník kníž. cukrovaru v Dobrovici u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'51.86"N, 14°58'18.89"E, ± 460m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1916-08-09
nálezc: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227144

5655c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Mladá Boleslav: Dražice, u tůně 1 km SSV od vsi
nejbližší obec: Horky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'49.44"N, 14°50'53.69"E, ± 150m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1987-07-02
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: žláznaté rostliny
ID: 13227464

5655d

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. α) natans
lokalita: [Rybník] Mrštín u Kosořic
nejbližší obec: Kosořice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'18.49"N, 14°58'46.26"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1918-06-10
nálezc: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227118

5656a

původní jméno: *Potamogeton natans*
lokalita: Ml. Boleslav: v rybníku Kamenci blíže Pěčic, rozšířen, ca. 220 m
nejbližší obec: Žerčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'13.49"N, 15°1'58.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-07-21
nálezc: Zdeněk Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227209

5656b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rabakov: nekosené trávníky a okraje polí, podél zeleně značené turistické cesty 0,0-0,4 km od jejího odbočení ze silnice v J části obce
nejbližší obec: Rabakov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'40.46"N, 15°6'14.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-08
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: terestrická forma; FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13225009

5656c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, hráz Velkého Záhumenního rybníka SSV od obce
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'31.40"N, 15°0'5.60"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10210568

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, sádky na SSV okraji obce
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'29.50"N, 15°0'4.20"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10210569

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Nymburk, in piscina Nový ryb. dicta prope viam publicam situ septentr.-occ. a pago Loučeň, ca 220 m s. m.
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'1.88"N, 15°0'48.20"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976
nálezcce: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13226732

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Loučeň, rybník Sladovník 1,7 km S od vsi, 400 m SSV od hájovny Loučeňka, 50°18'3"N, 15°1'24"E
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-25
nálezcce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13227391

5656d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 789. Koupaliště na P břehu Sovoluského potoka nad Košíkem.
nejbližší obec: Košík, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'15.00"N, 15°7'42.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014516

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 787. Návesní rybník v Sovoluskách.
nejbližší obec: Sovolusky, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'41.00"N, 15°6'48.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014510

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 583. Rybník na potoce Kozačka nad Doubravany,
nejbližší obec: Doubravany, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'28.00"N, 15°7'39.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013747

5657a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Staré Hradý u Libáně, rybí sádky při JV okraji obce; ve vodě a na obnažených dnech sádek
nejbližší obec: Staré Hradý, okres Jičín
souřadnice: 50°23'0.01"N, 15°13'5.25"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
nálezcce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945478

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Staré Hradý S od Libáně, sádky na JJV okraji obce cca 450 m JJV/JV od zámečku ve Starých Hradech
nejbližší obec: Staré Hradý, okres Jičín
souřadnice: 50°23'0.40"N, 15°13'4.90"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
nálezcce: K. Šumberová; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210573

5657b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
nálezcce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945540

5657c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Rožďalovice, řeka Mrlina ve městě
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'19.14"N, 15°10'12.13"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-08-15
nálezce: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 138489;
ID: 10172539

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: V rybníce Zrcadle ve vsi Mlýnici [= Mlýnec]
nejbližší obec: Mlýnec u Kopidlna, okres Jičín
souřadnice: 50°18'28.46"N, 15°13'54.92"E, ± 780m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1908-09-02
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226708

5657d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Rybník Kojetín 1999
souřadnice: 50°18'42.35"N, 15°16'6.82"E, ± 246m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-06
nálezce: Jitka Laburdová; Romana Prausová; Marcela Hausvaterová
pramen: Prausová, Laburdová, Hausvaterová (2013): Terénní šetření na rybníku Kojetín
projekt: NDOP
ID: 11263932

5658a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Miličeves, rybník v obci
souřadnice: 50°22'43.78"N, 15°24'3.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208478

5658b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, JV břeh rybníka
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'3.80"N, 15°27'18.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210528

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Vojice 3,5 km SZ od Ostroměře, železniční trať na Kovač v okolí mostu přes potok Bukovka, cca 0,5 km SZ/ZSZ od železniční zastávky Vojice

nejbližší obec: Vojice, okres Jičín

souřadnice: 50°23'12.00"N, 15°29'34.00"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-07-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210594

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Třtěnice 10 km JV od Jičína, hráz v loukách cca 0,9 km SSZ od středu obce, ruderal

nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín

souřadnice: 50°23'4.00"N, 15°27'55.00"E

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-06-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210658

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Vojice 3,5 km SZ od Ostroměře, Vojický rybník Z od Vojic, J břeh

nejbližší obec: Vojice, okres Jičín

souřadnice: 50°23'29.00"N, 15°29'26.00"E

nadmořská výška: 276 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-07-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210647

5658c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Slavhostice, v obci

souřadnice: 50°18'30.17"N, 15°20'54.61"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-09-26

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12209284

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Žlunice, S okraj Žlunického lesa J silnice u rybníčku

souřadnice: 50°18'7.33"N, 15°22'12.50"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2000-06-19

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12261194

5658d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, rybník Smrkovák (Smrkovec) u silnice na Vysoké Veselí, kulturní louka mezi silnicí a JZ břehem rybníka
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'50.10"N, 15°28'3.10"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-10
náleze: D. Číp; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210526

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, rybník Smrkovák (Smrkovec) u silnice na Vysoké Veselí, zarostlé křovinaté okolí rybníka
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'50.10"N, 15°28'10.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-10
náleze: D. Číp; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210525

původní jméno: J. Chrtek sen.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: distr. Nový Bydžov: ad piscinam Veselsko in pago Vysoké Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°20'1.10"N, 15°25'51.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-06-14
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710636;
ID: 13225858

původní jméno: *Polygonum amphibium a. natans*
lokality: V rybníce u cukrovaru Vysokoveselského v Novobydžovsku
nejbližší obec: Sazená, okres Jičín
souřadnice: 50°20'2.27"N, 15°25'50.76"E, ± 240m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1883-06-07
náleze: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226857

5659a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokality: Dobrá Voda u Hořic, okraj kukuřičného pole u silnice u mostu přes potok cca 180 m VSV od železničního přejezdu silnice na Lískovici
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'7.00"N, 15°34'50.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1997-08-03
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 67042;
ID: 10149158

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, V část obce, ruderální porost u náhonu u mostu cesty k osadě Hlásek
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'22.00"N, 15°33'22.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210583

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nové Smrkovice J od Ostroměře, polní cesta na Tereziny Dary cca 1,8 km JJZ od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Nové Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'15.00"N, 15°31'54.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210636

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sobčice Z od Ostroměře, černá skládka se zelinářským odpadem u polní cesty do Ostroměře, cca 530 m VSV od jejího mostu přes Javoruku
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'16.00"N, 15°31'27.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210641

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, porosty vlevo podél silnice na Oboru Z od silnice cca 630 m Z od nádraží
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'9.00"N, 15°32'6.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210603

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, vlhká nivní louka cca 460 m SZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'19.00"N, 15°32'20.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210659

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Obora u Ostroměře, vypuštěný malý rybníček u silnice z Nových Smrkovic na V okraji Obory
nejbližší obec: Obora, okres Jičín
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°30'38.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210657

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, východní část
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'11.00"N, 15°32'59.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210656

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sobčice Z od Ostroměře, kedlubnové pole cca 270 m JJV od železniční zastávky Sobčice
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'23.00"N, 15°31'35.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210649

původní jméno: *Polygonum amphibium* β *terrestris*
lokalita: V bažinách podél trati v údolí mezihorském u Ostroměře
nejbližší obec: Holovousy v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'8.85"N, 15°33'8.35"E, \pm 630m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1909-07-20
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226704

5659b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: I;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, příkop u silnice u křižovatky na Dobrou Vodu z Libonic u zahrádkářské osady 920 m
SZ-ZSZod železničního nádraží
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'35.00"N, 15°37'24.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-08-21
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 67032;
ID: 10149157

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, sídliště Pod Lipou 1,2 km S od železničního nádraží

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'5.00"N, 15°38'10.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210537

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", lesní zavážka v údolí pravostranného přítoku Bystřice cca 1,4 km VJV od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°39'22.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2008-07-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210567

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Šalounova ulice, okraj pole cca 300 S od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'32.00"N, 15°38'1.00"E

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-09-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210575

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Lukavec u Hořic, střední část obce, intravilán 300-600 m J(JJV) od křižovatky (odbočka na Dobeš)

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'46.00"N, 15°37'0.00"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-05

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210581

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Hořice, Libonice ZJZ od Hořic, zregulovaná strouha cca 1,5 km SZ od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'59.00"N, 15°37'6.00"E

nadmořská výška: 294 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-10-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210614

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-07-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210650

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bílsko Z od Hořic, polní cesta na Chodovice, okraj pastviny u potoka cca 570 m SZ od křižovatky v Bílsku

nejbližší obec: Bílsko u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°35'43.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-31

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210643

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bílsko Z od Hořic, okraj hlavní silnice do Hořic u mostku přes strouhu cca 300 m V od křižovatky v Bílsku

nejbližší obec: Bílsko u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°22'10.00"N, 15°36'18.00"E

nadmořská výška: 298 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2002-06-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210606

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-10-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210661

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*

lokality: distr. Hradec Králové, pole v Červené Třemošné směrem na Miletín; cca 280 m

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'50.71"N, 15°39'42.39"E, ± 430m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1984-08-10

nálezce: Iva Krausová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227364

5659c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Myštěves JZ od Hořic, dvůr Blažkov v S části obce, okolí zemědělských staveb
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'9.90"N, 15°33'32.60"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210551

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, nově založený rybník 500-800 m ZSZ od kostelíka v Lískovicích, JJZ břeh
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'25.30"N, 15°32'50.20"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210576

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Šaplava JZ od Hořic, příkop v louce mezi cestou na Lískovice a lesem JZ od Koutů, cca 770-900 m VSV od křižovatky v Šaplavě (odbočka na Myštěves)
nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'4.00"N, 15°33'12.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210616

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Šaplava JZ od Hořic, úhor před Myštěveským lesem vpravo od silnice na Kouty, cca 900-990 m VSV od křižovatky v Šaplavě (odbočka na Myštěves)
nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'58.00"N, 15°33'22.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210615

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ohništany asi 9,5 km ZJZ od Hořic, strouha podél trati na Z okraji obce u fotbalového hřiště
nejbližší obec: Ohništany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'55.00"N, 15°30'23.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210593

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tereziny Dary 8 km ZJZ od Hořic, silnice na Ohništany, pole (pšenice) u silnice mezi Ohnišťanským potokem a odbočkou na Oboru

nejbližší obec: Tereziny Dary, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°20'28.00"N, 15°30'56.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-08-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210634

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tereziny Dary 8 km ZJZ od Hořic, řepné pole cca 750 m SSV od středu obce S od potoka a V od polní cesty

nejbližší obec: Tereziny Dary, okres Jičín

souřadnice: 50°20'49.00"N, 15°31'51.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-08-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210635

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Ohništany asi 9,5 km ZJZ od Hořic, strouha podél trati na Z okraji obce u fotbalového hřiště

nejbližší obec: Ohništany, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'55.00"N, 15°30'23.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2000-08-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210604

5659d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;

lokality: Dobrá Voda u Hořic, Dobrovodský rybník, hráz 440 m JZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě

nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°20'23.00"N, 15°35'50.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1998-07-02

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 67033;

ID: 10149156

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;

lokality: Hořicko. Bašnický rybník

nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'25.80"N, 15°35'47.26"E, ± 500m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1977-07-23

nálezce: Dohnal

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 39289;

ID: 10149172

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 700 m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°35'17.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-06-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210531

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 900 m SSV od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'19.40"N, 15°35'3.20"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210564

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 700 m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°35'17.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojediněle
ID: 10210565

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, okraj pole u silnice na Vinici, 500-600 m Z od středu Třebnouševsi
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°20'23.40"N, 15°38'40.10"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210555

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, silnice na Vinici 1,5-2,0 km VSV od mostu přes Bašnický potok v obci
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'29.00"N, 15°37'37.30"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210554

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Dobrá Voda u Hořic, Dobrovodský rybník, hráz 440 m JZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě

nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°20'23.00"N, 15°35'50.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: natantní; ojedinele

ID: 10210597

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Dobrá Voda u Hořic, Dobrovodský rybník, litorál u přepadu cca 650 m JZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě

nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°20'26.00"N, 15°35'54.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-07-16

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210598

5660a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Okr. Trutnov: Bílé Poličany, potok

nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov

souřadnice: 50°23'30.53"N, 15°43'51.23"E, ± 300m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

nálezce: Žihla

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 43171; datováno 19xx-08-08;

ID: 10149171

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, hráz rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'35.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2005-08-21

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210589

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Březovice VJV od Hořic, úhor mezi Bystřicí a náhonem cca 1,2 km SSZ od železniční zastávky Jeřice

nejbližší obec: Březovice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'11.00"N, 15°40'12.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210644

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, vlhká louka SV od silnice 1,6 km VJV od křižovatky v Maňovicích

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'12.00"N, 15°43'16.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2002-05-12

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: segment Natury

ID: 10210605

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, hráz rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'35.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2002-07-27

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210663

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Březovice VJV od Hořic, polní mokřina 440 m JJV od křižovatky ve středu obce

nejbližší obec: Březovice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'19.00"N, 15°40'18.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2002-09-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210662

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bílé Poličany asi 4 km VJV od Miletína, příkopy u silnice na Rohoznici podél zámeckého parku

nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov

souřadnice: 50°23'27.00"N, 15°43'30.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2002-10-15

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210660

5660b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dubenec_3770186

nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov

souřadnice: 50°22'3.65"N, 15°48'26.21"E, ± 212m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2007-09-10

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5040293

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dubenec_3770183
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'53.78"N, 15°48'15.34"E, ± 78m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5552110

5660c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, niva Bystřice, kulturní louka 200–400m S–SSV od železniční zastávky
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'44.30"N, 15°43'2.10"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210538

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Benátky Z od Hoříněvsi, kulturní louka na levém břehu Bystřice lesíka cca 650 m ZJZ od křižovatky v Benátkách
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'35.10"N, 15°43'31.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210539

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, kulturní louka mezi lesem Skalka a Bystřicí, 800–900 m JJJZ od od železničního nádraží Hněvčeves
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'17.60"N, 15°43'7.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210541

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, silnice k lesu Skalka cca 600–800 m JJZ(J) od železničního nádraží Hněvčeves, příkop u silnice
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'22.20"N, 15°43'4.90"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210542

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Benátky Z od Hoříněvsi, rybníček u lesa Dubina JZ od obce, cca 750 m JJZ od křižovatky v Benátkách, břehový porost

nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'18.80"N, 15°43'46.60"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210540

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, železniční zastávka

nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín

souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°42'56.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-06-14

nálezce: M. Marek; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210586

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Jeřice JV od Hořic, obec, břeh náhonu u rybníka u silnice na SSZ okraji Jeřic

nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'51.00"N, 15°40'18.00"E

nadmořská výška: 279 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-09-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210592

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: Hradec Králové, v Kozínu u Sadové [= Kozinský rybník] – 270 m

nejbližší obec: Sadová u Sovětic, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'21.87"N, 15°41'23.75"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1940-07-15

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226756

5660d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Okolí Smiřic. Račice. V příkopech

nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'51.15"N, 15°47'44.63"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1962-06-10

nálezce: Karel Krčan

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 30512; herb. V. Horák;

ID: 10172956

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Račice nad Trotinou, mokřina u cesty pod lesem u soutoku Hustířanky s Trotinou
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'23.10"N, 15°48'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210523

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, zamokřený úhor u západního okraje lesa Vražba, cca 1,0 km SZ od křižovatky silnic na Neznášov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'4.10"N, 15°49'15.80"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-09
náleze: M. Koutník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210527

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velký Vřeštov 9 km V od Hořic, Velkovřeštovský rybník, hráz rybníka
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'46.00"N, 15°45'8.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210587

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hořiněves, silnice na Benátky před železničním přejezdem, pangejt
nejbližší obec: Hořiněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'48.30"N, 15°44'59.10"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210547

5661a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, silnice na Jaroměř cca 250 m ZJZ od křižovatky Velichovky – Rtně – Jaroměř, příkop
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°52'17.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2011-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210524

5661b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Na rolích u Jaroměře
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.31"N, 15°55'16.91"E, ± 1750m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1878-08
nálezce: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226793

5661c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Smiřice n./Labem
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'59.32"N, 15°51'53.78"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1937-08
nálezce: Karel Krčán
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 39961;
ID: 10172951

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Černožice JZ od Jaroměře, údolíčko potoka Jordán, vlhká louka cca 1,5 km SZ od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'28.00"N, 15°51'8.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210619

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Černožice JZ od Jaroměře, rybník ZJZ od Černožic, hráz rybníka (silnice na Holohlavy) cca 350-400 m JZ od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'46.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210618

původní jméno: *Polygonum amphibia*
lokalita: Smiřice, v rybníku s. Holohlavy – 250 m
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'47.86"N, 15°51'53.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-09
nálezce: Kavka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226785

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Holohlavský rybník u Černožic u Smiřic
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'47.86"N, 15°51'53.40"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-09-15
náleze: V. Kavka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226819

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokalita: Tümpel bei Smiřic [= Smiřice]
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'59.39"N, 15°52'8.78"E, ± 1600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1924-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227170

5661d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bohemia. In inundatis ad Jaroměř frequens
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'39.00"N, 15°56'3.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1878-08
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 196250; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 15a Jaroměřské Polabí;
ID: 10107460

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Severovýchodní Čechy: rybníček v Rasoškách u Josefova
nejbližší obec: Rasošky, okres Náchod
souřadnice: 50°19'20.62"N, 15°54'55.80"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1939-08-05
náleze: R. Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149175

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium terrestre*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mettauufer bei Josefstadt
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'31.82"N, 15°55'42.84"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
náleze: R. Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149174

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Josefův JV od Jaroměře, niva Metuje, louka na pravém břehu Staré Metuje vlevo od cesty k osadě Na Brčích, cca 270 m V od

Poklasného mlýna SSV od Josefova

nejbližší obec: Josefův, okres Náchod

souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°56'29.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2006-07-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210620

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Josefův JV od Jaroměře, SSZ okraj obce, zahrádky u cesty podél hradeb směrem na bývalé cvičiště, ca 1,4 km V od

železničního nádraží Jaroměř

nejbližší obec: Josefův, okres Náchod

souřadnice: 50°20'29.00"N, 15°55'49.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2006-10-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210617

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Rybník v Starém Plese u Josefova

nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod

souřadnice: 50°20'19.34"N, 15°57'33.75"E

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1887-08

nálezce: Max Mencl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226796

původní jméno: *Polygonum amphibium* β *terrestre*

lokality: Ad Josephstadt [= Jaroměř-Josefov]

nejbližší obec: Josefův u Jaroměře, okres Náchod

souřadnice: 50°20'20.82"N, 15°55'46.84"E, \pm 1500m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1839

nálezce: Josef F. Knaf

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226689

původní jméno: *Polygonum amphibium* α *aquaticum*

lokality: Prope Josephstadt in Boh. [= Jaroměř-Josefov]

nejbližší obec: Josefův u Jaroměře, okres Náchod

souřadnice: 50°20'20.82"N, 15°55'46.84"E, \pm 1500m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

nálezce: Friedrich Hähnel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226683

původní jméno: *Polygonum amphibium* α *aquaticum*

lokality: Paludosa prope Josephstadt in Boh. [= Jaroměř-Josefov]

nejbližší obec: Josefův u Jaroměře, okres Náchod

souřadnice: 50°20'20.82"N, 15°55'46.84"E, \pm 1500m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

nálezce: Friedrich Hähnel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226823

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokalita: Rybník v Smržově u Josefova
nejbližší obec: Smržov u Smiřic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'6.39"N, 15°55'8.42"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1924-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227126

původní jméno: *Polygonum amphibium f. natans*
lokalita: Alt Plessen Teich [= rybník Starý Ples] b. Josephstadt [= Jaroměř-Josefov]
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.34"N, 15°57'33.75"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1922-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227174

5662a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Spyta J od České Skalice, nádrž Rozkoš, malá zátoka na J okraji obce, obnažené dno
nejbližší obec: Spyta, okres Náchod
souřadnice: 50°22'56.70"N, 16°2'59.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210548

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nahořany JJV od České Skalice, nádrž Rozkoš, J břeh Rozkoše u hráze ZSZ od Nahořan, obnažené dno
nejbližší obec: Nahořany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'34.90"N, 16°3'47.50"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210549

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, zátoka v obci Spyta
souřadnice: 50°22'56.80"N, 16°2'59.00"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-26
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648275

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže, břeh západně obce Kleny
souřadnice: 50°23'30.50"N, 16°4'47.60"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-08-26
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648399

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-19
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531767

5662b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Česká Skalice. Východní břeh vodní nádrže "Rozkoš", malý porost v mělké vodě přecházející v obnažené bahnitě dno
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'22.44"N, 16°4'56.49"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1988-08-21
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 162568;
ID: 10172670

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* ar. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rybník Pekařovec u Provodova
nejbližší obec: Provodov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'26.18"N, 16°6'21.76"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1960-07-26
náleze: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 42520; herb. K. Krčan;
ID: 10173079

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Doubravice cca 4 km JV od České Skalice, nádrž Rozkoš, VJV zátoka SSV od Doubravice, obnažené dno
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'14.80"N, 16°5'46.70"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210550

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Nové Město n. Met.: Ve vlhkém příkopu severně od Krčína
nejbližší obec: Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°21'24.50"N, 16°7'18.11"E, ± 250m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-08-13
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226767

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže v zátocě severně obce Doubravice
souřadnice: 50°22'14.00"N, 16°5'46.60"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648034

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže v zátocě na místě bývalé obce Domkov
souřadnice: 50°22'31.70"N, 16°5'30.50"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-08-20
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648563

5662c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8366129

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rohenice, rybník Tuří SV obce
souřadnice: 50°19'5.00"N, 16°3'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364770

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rohenice, v obci
souřadnice: 50°18'27.49"N, 16°1'52.44"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12214987

5662d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Náchod: Vršovka, lesní rybníček 1,5 km S od vsi, 250 m JZ od hájovny Osma
nejbližší obec: Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°20'16.68"N, 16°7'25.15"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-08-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227304

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Náchod: Vršovka, rybník v lese Halín 1 km JJV od vsi
nejbližší obec: Běstvin, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'59.28"N, 16°7'32.72"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990-05-26
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227370

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Nové Město n. Met., lesní rybník 250m JZ od hájovny Osma
souřadnice: 50°20'10.00"N, 16°7'30.00"E, ± 20m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-08-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Vršovky, Černic, Bohuslavic a Běstvin. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 25/1: 5-14.
projekt: ČNFD
ID: 1146376

5663d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Sedloňov, v obci
souřadnice: 50°20'20.56"N, 16°18'51.97"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261206

5664c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Deštné, Zákoutí, okolí hotelu Praha
souřadnice: 50°18'0.71"N, 16°21'56.16"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261207

5668a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 31. (74a/5668) Javorník: remízek a fragment podmáčené louky, 1km JV od města.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'56.00"N, 17°0'19.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295901

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: na vlhkém poli u Javorníku
nejbližší obec: Javorník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708796

5668c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 60. (73a/5768) Dolní Skorošice: rybníček v obci, 1,25km S od Hadího vrchu, kóta 476.
nejbližší obec: Dolní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'31.00"N, 17°4'57.00"E
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezce: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297135

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: zwischen der Ortschaft Sedm Lánů und der Gem. Vlčice, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)
souřadnice: 50°20'29.00"N, 17°3'46.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-09
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2146134

5668d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°19'20.46"N, 17°9'3.98"E, ± 46m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
nálezce: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10897213

5669a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 52. (74a/5669) Vidnava: polokultur. vlhká louka u silničky podél stát. hranice, 1,9km JV od kostela v obci.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'42.00"N, 17°12'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezce: R. Řepka; P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296783

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 49. (74a/5669) Vidnava: NPR Vidnavské mokřiny, Vidnavské loučky podmáčené slatinné louky a pobřežní porosty rybníka V od silničky ke stát.hranici.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'40.00"N, 17°11'49.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezce: Lustyk; Kudelová; Sedláčková; Řepka
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296607

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Vidnavské mokřiny 1815
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'52.86"N, 17°11'58.38"E, ± 455m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1993-06-02
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vidnavské loučky /st. přírodní rezervace/. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6962977

5672c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Slezské Pavlovice: břehy rybníka VJV od obce
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'32.75"N, 17°42'43.96"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-08-26
nálezc: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 5644;
ID: 10149783

5739a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček; Vladimír Řehořek; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503243

5742b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 2. Mezi Z břehem Děpoltovického rybníka a státní silnicí z Nejdku do Staré Role
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9266919

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267048

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Děpoltovice_3600025
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'46.42"N, 12°48'55.76"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496504

5742d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0141sl_112303_908_M1.7
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'2.30"N, 12°47'14.32"E, ± 31m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Josef Prchal
pramen: Jiří Humplík. k0141sl: k0141sl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2002 - 03.11.2003
ID: 3528279

5743a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hroznětín u K. Varů - mokřiny sev. okraje Velkého rybníka
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'41.34"N, 12°52'14.54"E, ± 700m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1962-09-01
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215119

5743b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Karlsbad: Schilteich bei Schlackenwerth [= Ostrov]
nejbližší obec: Kfely u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'51.76"N, 12°55'12.71"E, ± 865m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1935-08-25
náleze: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226734

5743c

původní jméno: *Polygonum amphibium* β *terrestre*
lokalita: Karlsbad, Premlowitz [= Přemilovice, dnes součást městské části Karlovy Vary-Sedlec]
nejbližší obec: Sedlec u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'55.49"N, 12°51'26.42"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1887-07
náleze: Friedrich Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226741

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *coenosum*
lokality: Karlsbad, roth. Säuerling [tj. pramen železité kyselky]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'29.12"N, 12°52'52.21"E, ± 1300m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1887-07
náleze: Friedrich Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226867

5743d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0150sl_112305_98_V1F
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'24.05"N, 12°57'15.70"E, ± 54m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528995

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0150sl_112305_108_V1F
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'34.78"N, 12°56'39.16"E, ± 54m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3529020

5744a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Velichov, Bachaue an der Landstrasse Mořičov-Velichov
souřadnice: 50°17'15.00"N, 13°0'0.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-07-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1825076

5744b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'1.51"N, 13°7'47.08"E, ± 107m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-12
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10566196

5744d

původní jméno: J. Michálek: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Doupovské hory. Doupovské Mezilesí (býv.). Vodní nádrž zv. Horní Tišina (na Březinském potoce), 1,4 km VSV od bývalého
Doupovského Mezilesí - porost na hladině
nejbližší obec: Bražec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'54.58"N, 13°6'15.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1994-06-28
náleze: J. Michálek; al.
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 5298;
ID: 13196494

5745a

původní jméno: K. Kubát: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ždov (u Radonic, okr. Chomutov): v obci
nejbližší obec: Ždov, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'31.17"N, 13°14'20.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-09-01
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214728

5745b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 25. Maššov: pole J od rybníka 0,8 km VJV obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743099

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 23. Maššov: okolí rybníka 1 km SV obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743010

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 22. Maššov: háj a polní cesta 0,4-0,7 km S obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 360-380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742994

5745c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: VÚ Hradiště, rybník u objektu Hájovna (střed rybníka - 50°12'3"N, 13°12'6"E), v rybníce a břehové porosty, (litorál i sušší půda)
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'3.00"N, 13°12'6.00"E
nadmořská výška: 674 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-04
nálezc: Jan Lepš
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227481

5745d

původní jméno: L. Hrouda: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nová Ves u Podbořan (okres Louny): rybník S od obce, SV břeh rybníka, břeh a vodní plocha rybníka
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'18.18"N, 13°16'15.00"E, ± 50m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezc: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 3463;
ID: 10214330

5746a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: prostory silážního ložiště 500 m severovýchodně od Podlesic
nejbližší obec: Podlesice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'6.04"N, 13°19'57.34"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-07-26
nálezc: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214848

5746b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Oploty (okr. Louny), malá kolonie 5 jedinců; v květu, vlhké, slunné, luční stanoviště, spolu s *Carex* sp.
nejbližší obec: Oploty, okres Louny
souřadnice: 50°16'50.44"N, 13°26'25.80"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989-08-24
nálezc: Martin Lysák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214704

5746c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 145. Valov: náves, návesní rybník a vlhká louka kolem něj
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731002

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: 92. Podbořany: odkalovací nádrže u továrny Západočes.keramických závodů na J okraji města

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1974

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8729202

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: 23. Buškovice: okolí usazovacích nádrží u plavírny kaolínu v údolí Rohozeckého potoka, ca 1,5 km Z obce

nejbližší obec: Buškovice, okres Louny

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1974

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8727020

5746d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: prostory farmy živočišné výroby v Podbořanech

nejbližší obec: Podbořany, okres Louny

souřadnice: 50°14'5.51"N, 13°24'57.28"E, ± 300m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1999-09-05

nálezce: A. Pyšek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214846

5747a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: SZ Čechy: Libořice: severní okraj pravobřežní části obce, mokřad u rozcestí u oploceného rybníka

nejbližší obec: Libořice, okres Louny

souřadnice: 50°15'5.05"N, 13°31'2.49"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-09-24

nálezce: J. Sládek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214777

5747b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 135. 5747b, Tuchořice, louky a políčka u cesty údolím mezi rybníkem a statkem na severním okraji Tuchořic, asi 0,74 km SSZ

od mariánského sloupu na návsi v obci, 5. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny

souřadnice: 50°17'24.00"N, 13°39'39.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-05

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8173255

5747c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Malá Černoc: okraj pole, asi 0,5-0,85 km SSZ od kaple
nejbližší obec: Blšany, okres Louny
souřadnice: 50°12'30.55"N, 13°32'41.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: terestrická forma; FK Podbořany 2014
ID: 13225008

5747d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 920. 5747d, Janov: nekosená louka v mělkém údolí (V část lokality zv."V hané") Z od silnice Janov - Povlčín, cca 390 m n. m.,
50° 12' 07" N, 13° 38' 45" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°38'45.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191657

5748a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 614. 5748a, Konětopy: aluvium bezejmenného levobřežního přítoku Pnětluckého potoka (od lesních roklí 1,5 km Z obce až po Z okraj obce); rákosiny a bezprostředně sousedící louky a luční lada, 3. 7. 2007, V. Joza & P.Petřík
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°15'49.00"N, 13°42'30.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: P. Petřík; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184395

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 119. 5748a, Hřivice: vlakové nádraží a obec, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny
souřadnice: 50°17'7.00"N, 13°43'31.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172875

původní jméno: *Persicaria amphibia* f. *natans*
lokality: 132. 5648c/5748a, Lipno: intravilán obce, rybníček a okolí, 3. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Lipno, okres Louny
souřadnice: 50°17'49.00"N, 13°40'55.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173146

5748b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 8. Vinařice: okolí hřbitova ca 200 m Z obce
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
nálezc: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8734773

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 9. Vinařice: u pochvalovského potoka a polní cesta ve V části obce
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
nálezc: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8734814

5749c

původní jméno: *Polygonum amphibium a) aquaticum*
lokalita: Hoření rybník v Bilichovském revíru u Malého Dolíku. Již. od Panenské Týnice záp. od Slaného
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'56.23"N, 13°53'48.55"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1915-07-19
nálezc: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Pohromadě s *Potamogeton lucens*. Velmi hojně!
ID: 13227143

5750b

původní jméno: *Polygonum amphibium a) natans*
lokalita: Želevčice v potoku
nejbližší obec: Dolín, okres Kladno
souřadnice: 50°15'33.43"N, 14°6'0.60"E, ± 600m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1882-09-27
nálezc: F. Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226718

5750c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Studeněves, sádky na Červeném potoce mezi zahrádkářskou kolonií a ryb. Cukrovarský, 0,9 km JZ obce; ve vodě a v břehových partiích sádek a v okolních trávnících a na cestách
nejbližší obec: Studeněves, okres Kladno
souřadnice: 50°13'10.36"N, 14°2'3.85"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 7c; dle informací rybářů vysazeno
ID: 9957291

5750d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Knovíz (Kladno, SE of Slaný), 1 km NE, not far from the Knovíz Brook
souřadnice: 50°13'11.00"N, 14°8'52.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1966-10-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582954

5751b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 49. Kralupy nad Vltavou: lužní lesy a P břeh Vltavy proti Nelahozevsi
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou5, okres Mělník
souřadnice: 50°15'32.00"N, 14°18'16.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543553

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 180. Nelahozeves, v obci, asi 190-200 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'43.00"N, 14°17'55.00"E
nadmořská výška: 190-200 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551978

5751d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kladensko (dř. okres Kralupy n. Vlt.), obec Zeměchy, první vodní nádrž asi 0,5 km západně od sev. konce obce, pod zeměšským hájem
nejbližší obec: Zeměchy, okres Mělník
souřadnice: 50°13'51.84"N, 14°15'36.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1982-09-16
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80540; lokálně menší populace pozemních exemplářů u břehu mimo vodu
ID: 10172899

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kladensko (dř. okres Kralupy n. Vlt.), obec Zeměchy, první vodní nádrž asi 0,5 km západně od sev. konce obce, pod zeměšským hájem
nejbližší obec: Zeměchy, okres Mělník
souřadnice: 50°13'51.84"N, 14°15'36.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1982-09-16
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80541; lokálně menší populace pozemních exemplářů u břehu mimo vodu
ID: 10172900

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Mělník: Zeměchy, rybník 0,5 km ZSZ od vsi
nejbližší obec: Zeměchy u Kralup nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°13'51.73"N, 14°15'18.36"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987-09-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227466

5752a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Mělník: Hostín u Vojkovic, u Selské tůně SV od vsi
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°17'53.86"N, 14°23'44.72"E, ± 350m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-09-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227405

5752b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Obříství: levý břeh Labe, proti dolnímu konci ostrova
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'35.49"N, 14°29'12.04"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1949-07-29
náleze: Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227120

5752c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 2. sním. 3. lok. 18.(říč. km.27-30.(27,7 kmL): Libčice nad Vltavou: vodní makrofyta dolní Vltavy (L=levý břeh)
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'13.00"N, 14°21'49.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-08
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9686615

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Libčice nad Vltavou, říční km 27,7, levý břeh
souřadnice: 50°12'30.00"N, 14°21'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 105-113.
projekt: ČNFD
ID: 1074290

5753a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 316. Tůň v rohu lesa 700m VJV od Tuhaně.
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'32.00"N, 14°31'31.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8024173

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.4.sním.77.lok.248. Pískovna mezi Tišicemi a Mlékojedy.
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'57.00"N, 14°32'46.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-09-05
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8024595

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 248. Pískovna mezi Tišicemi a Mlékojedy.
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'57.00"N, 14°32'46.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8023812

5753b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /2/ Čečelice: slatinné ložisko na čečelických lukách, ložisko odpovídá slepému ramenu starého toku Labe, blíže k Všetatům
nejbližší obec: Čečelice u Všetat
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1961
pramen: Holubičková B. (1970): Příspěvek ke studiu současné vegetace Polabských černav. - Bohem. Centr. 2: 5-24.
projekt: FLDOK
ID: 8921830

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Čečelická louka
souřadnice: 50°17'32.00"N, 14°37'6.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: B. Holubičková
pramen: Holubičková B. (1970): Příspěvek ke studiu současné vegetace polabských černav. - Bohem. Centr., Praha, 2: 5-24.
projekt: ČNFD
ID: 1958281

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: louky mezi obcemi Čečelice a Všetaty
souřadnice: 50°17'20.00"N, 14°36'18.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: B. Holubičková
pramen: Holubičková B. (1970): Příspěvek ke studiu současné vegetace polabských černav. - Bohem. Centr., Praha, 2: 5-24.
projekt: ČNFD
ID: 1958698

5753c

původní jméno: *Polygonum amphibium* β terrestre
lokality: Na lukách u Mratínského rybníka blíž Lab. Kostece [= Kostelec nad Labem]
nejbližší obec: Mratín, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'2.82"N, 14°33'23.88"E, ± 250m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1875-08-22
náleze: Karel Polák
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226677

5753d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Mělník: Kostelec nad Labem, náhon 800 m jižně od mostu přes Labe
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°13'49.03"N, 14°35'26.25"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984-07-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227322

5754b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *aquaticum*
lokality: Benátky [nad Jizerou]
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'27.07"N, 14°49'24.35"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-07
náleze: Robert Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226730

5754d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 436. Rybník u výpustě z Hrabanova, (2km SSZ od nádraží Lysá n. Labem)
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'49.00"N, 14°49'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-07-27
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012967

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 438. Rybník u hřiště ve Staré Lysé.
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'8.00"N, 14°48'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002-07-27
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012983

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.32.sním.650.lok.438. Rybník u hřiště ve Staré Lysé.
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'8.00"N, 14°48'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002-07-27
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017773

5755b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 519. Rybník Jívák 1,5km ZSZ od Patřína.
nejbližší obec: Patřín u Loučeně, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'35.00"N, 14°59'38.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-17
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013348

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 19,5-20 km výzkum vodních makrofyt říčky Vlkavy u obce Bor
nejbližší obec: Bor, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°56'41.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1997-08
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9678970

5755c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Nymburk: Lysá nad Labem, rybník na V okraji města, u žel. tratě do Milovic, 50°12'4"N, 14°51'34"E
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'4.00"N, 14°51'34.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-09-22
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227418

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Lysá n. L., Hrabanovská černava, vyschlé tůňě
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'0.67"N, 14°50'0.04"E, ± 570m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1970-08-11
nálezc: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227319

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Lysá n. Lab.: u melioračního příkopu ve střední části Hrabanovské černavy
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'0.43"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968-08-15
nálezc: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258963

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Lysá n. Lab.: střední část Hrabanovské černavy
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.00"N, 14°50'0.43"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968-07-17
nálezc: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258966

5755d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.15.sním.294.lok.744. Z návesní rybník v Čilci.
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.00"N, 14°58'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-06-13
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016378

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 744. Z návesní rybník v Čilci.
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.00"N, 14°58'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-06-13
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014312

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 743. S rybník u JV okraje Strak.
nejbližší obec: Straky, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'47.00"N, 14°57'48.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014309

5756a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Nymburk: Jíkev, rybníček u Z okraje vsi, 2. od severu, 50°15'5"N, 15°3'31"E
nejbližší obec: Jíkev, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'5.00"N, 15°3'31.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227386

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Nymburk: Studečky, rybník u SV okraje vsi
nejbližší obec: Studce, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'4.74"N, 15°3'20.95"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227388

5756b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hrubý Jeseník, návesní rybníček uprostřed vsi, 50°15'5"N, 15°5'39"E
nejbližší obec: Hrubý Jeseník, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'5.00"N, 15°5'39.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227383

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Mečír, rybníček u ZSZ konce vsi, 50°16'11"N, 15°5'33"E
nejbližší obec: Mečír, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'11.00"N, 15°5'33.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227387

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Křinec, řeka Mdlina [= Mrlina]
nejbližší obec: Zábrdovice u Křince, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'57.88"N, 15°8'29.23"E, ± 450m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-08-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227430

5756c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Oskořínek, rybník 300 m ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Oskořínek, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'26.77"N, 15°4'52.25"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227390

5756d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Chlebský potok podél silnice mezi obcemi Chleby a Draho
nejbližší obec: Chleby, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'58.77"N, 15°5'4.75"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990-06-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227372

5757a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nouzov SV od Nymburka, sádky na ZSZ okraji Nouzova, napuštěné rybníčky
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'33.60"N, 15°14'23.50"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210566

původní jméno: indet.

lokality: distr. Nymburk, in piscina parva prope viam publicam situ orient. ab opp. Rožďalovice (ca 2 km)

nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'56.45"N, 15°11'22.12"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1978

nálezce: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226731

původní jméno: Polygonum amphibium

lokality: Okolí Dymokur: Nouzov, rybník "Rybníčky"; hojně

nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'2.55"N, 15°13'48.15"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1941-06-24

nálezce: Emanuel Duchoň

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227155

původní jméno: Persicaria amphibia

lokality: okr. Nymburk: Nouzov, Komorní rybník

nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'27.33"N, 15°14'35.97"E, ± 140m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-08-24

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227342

původní jméno: Persicaria amphibia

lokality: okr. Nymburk: Svídnice, rybníček u JJZ konce vsi

nejbližší obec: Svídnice u Dymokur, okres Nymburk

souřadnice: 50°15'42.51"N, 15°10'50.45"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-08-09

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227399

původní jméno: Persicaria amphibia

lokality: okr. Nymburk: Ledečky, řeka Mdlina [= Mrlina]

nejbližší obec: Podlužany, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'1.93"N, 15°10'17.57"E, ± 200m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1989-08-19

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227431

5757b

původní jméno: Persicaria amphibia

lokality: Tab.26.sním.527.lok.242. Rybník 100m ZSZ od lok.č.240, t.j. SV rybníka u V konce Chotěšic,

nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'38.00"N, 15°16'47.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-31

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8017144

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 242. Rybník 100m ZSZ od lok.č.240, t.j. SV rybníka u V konce Chotěšic,

nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'38.00"N, 15°16'47.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-31

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8012164

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 240. SV rybníka u V konce Chotěšic.

nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'35.00"N, 15°16'53.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-31

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8012160

5757c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: okr. Nymburk: Dymokury, koupaliště u Teletníku 1 km J od nádraží

nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'45.72"N, 15°12'56.56"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-31

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227448

5757d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: okr. Nymburk: Městec Králové, dolní rybník na potoce Jeptiška 0,75 km ZJZ od nemocnice

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'11.08"N, 15°16'52.66"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-07-06

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227394

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: okr. Nymburk: Městec Králové, horní rybník na potoce Jeptiška 1 km ZJZ od nemocnice

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'10.06"N, 15°16'34.23"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-07-06

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227398

5758a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.15.sním.285.lok.113. Návesní rybník J od kostela uprostřed Kněžic,

nejbližší obec: Kněžice, okres Nymburk

souřadnice: 50°15'25.00"N, 15°20'3.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-07-14

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8016363

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 119. Koupaliště u SV okraje Chroustova.
nejbližší obec: Chroustov, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'17.00"N, 15°21'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8011657

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 113. Návesní rybník J od kostela uprostřed Kněžic,
nejbližší obec: Kněžice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'25.00"N, 15°20'3.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-14

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8011638

5758b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /18/ Smidary: Cidlina na 50-49,5 říč. km
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-08-27

pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.
projekt: FLDOK
ID: 9001667

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Smidary, nádraží
souřadnice: 50°17'42.53"N, 15°29'44.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-18

nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219689

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Smidary, louže a cesta u přejezdu silnice u nádraží
souřadnice: 50°17'47.74"N, 15°29'33.49"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-18

nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289045

5758c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 128. Rybník pod koupalištěm pod horním rybníkem SSV od Střihova. (nejblíže Střihova)
nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'42.00"N, 15°22'18.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8011705

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 127. Rybník pod koupalištěm pod horním rybníkem SSV od Střihova.

nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'46.00"N, 15°22'22.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8011703

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 103. Rybník u ZJZ konce Kamilova.

nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'0.00"N, 15°21'5.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-07-14

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8011623

5758d

původní jméno: indet.

lokality: In Querceto Borek dicto prope oppidum Nový Bydžov

nejbližší obec: Skřeneň, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°13'50.46"N, 15°26'34.13"E, ± 1050m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1940-08-24

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226849

5759a

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 26. Kobylice: Nový rybník

nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°15'9.00"N, 15°35'0.00"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1975

pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414038

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Kanice, v obci

souřadnice: 50°17'53.34"N, 15°34'39.67"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-10-12

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12261213

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Opatov u Kobylice, SZ část

souřadnice: 50°15'16.75"N, 15°34'41.43"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2002-05-31

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12224562

5759b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Opatov u Kobylice, Nový rybník V obce
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'17.87"N, 15°34'57.12"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6870323

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Lodín, okolí rybníka Močidlo J obce
souřadnice: 50°16'4.64"N, 15°36'29.67"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296683

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Suchá, v obci
souřadnice: 50°16'23.05"N, 15°38'4.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261217

5759c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Metličany 1,5 km V od Nového Bydžova, vytěžené hliniště asi 0,7 km SV od kostela v Metličanech
nejbližší obec: Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210552

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kobylice 7 km V od Nového Bydžova, rybník Řasov ZJZ od Kobylic, obnažené dno
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'33.00"N, 15°34'38.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210630

původní jméno: indet.
lokality: Libeň prope opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Měník u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'32.19"N, 15°32'18.90"E, ± 140m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226759

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vysočany, v Cidlině
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'56.82"N, 15°30'14.84"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-08-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227359

5759d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Boharyně_3710229
nejbližší obec: Boharyně, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'22.00"N, 15°38'37.46"E, ± 116m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534453

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Bystrice_Bystrice_Boharyne-Sadova_dolni_usek
nejbližší obec: Sobětuš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'55.97"N, 15°39'53.55"E, ± 4065m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785083

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Staré Nechanice, v obci
souřadnice: 50°14'36.37"N, 15°37'5.92"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229391

5760a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Popovice u Nechanic_3730028
nejbližší obec: Popovice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'31.50"N, 15°40'57.86"E, ± 137m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-06
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542021

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Sadová, při silnici a Bystřice JV obce
souřadnice: 50°17'41.89"N, 15°42'14.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219082

5760b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Předměřice, Z okraj obce V od křižovatky na Nedělišťě
souřadnice: 50°15'51.32"N, 15°48'44.74"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220651

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lochenice, při silnici V mostu přes Labe V obce, pole, příkopy
souřadnice: 50°16'21.95"N, 15°49'48.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186000

5760c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Nový Radostov, 0,5 km JV obce, údolí Radostovského potoka
nejbližší obec: Nový Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'25.07"N, 15°40'19.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-17
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 47185; Q 5760c;
ID: 10149153

5760d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /14/ Orlice: na říč. km 3-0 v Hradci Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta Orlice v letech 1984 a 1994. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 149-156.
projekt: FLDOK
ID: 9009770

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /8/ Hradec Králové: na 163-153 km říční kilometráže Labe
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Rydlo J. (1987): Vodní makrofyta Labe v letech 1974-1986. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 67-122.
projekt: FLDOK
ID: 8999674

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Orlice, říční kilometr 0,3
souřadnice: 50°12'21.00"N, 15°49'38.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta Orlice v letech 1984 a 1994. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 9: 149-156.
projekt: ČNFD
ID: 2079201

5761a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Smiřice, písniček, V města, V od silnice na Čibuz, břeh zatopeného písničku
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°52'50.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 77417; Q 5761ab;
ID: 10149150

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: V jezírku mezi Smiřicemi a Čibuzí v Královéhradci
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'24.10"N, 15°52'38.39"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1933-06
náleze: Josef Karel
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 39960;
ID: 10172952

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zatopený písniček 860 m VJV od zámečku v obci, SV část
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°52'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210667

5761b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Hradec Králové, rybníček v obci Lejšovka 20 km SV od Hradce
nejbližší obec: Lejšovka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'51.85"N, 15°56'8.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1983-08-30
náleze: J. Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106418;
ID: 10172545

5761c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hluboký rybníček 1 km SV od obce Slatina 5 km SV od Hradce
nejbližší obec: Slatina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'22.46"N, 15°54'43.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1985-07-24
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 92658;
ID: 10172944

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Hradec Králové, Malšovice - sádka, slepé rameno Orlice, jen řídkce
nejbližší obec: Hradec Králové-Malšovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'31.02"N, 15°51'34.32"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1984-08-26
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 92922;
ID: 10172945

původní jméno: indet.
lokality: Ad viam, in oppido Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'35.09"N, 15°49'57.57"E, ± 4000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1951-08-26
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226772

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: Tůně u Hradce Král. hojně
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'35.09"N, 15°49'57.57"E, ± 4000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1910-06
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227254

5761d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Nepasice: rybník asi 730 m SSV od železničního přejezdu v obci
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'54.32"N, 15°57'3.56"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196855

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: 120. Běleč nad Orlicí: tůň 600-900m SSZ od středu vsi, říč.km 11,5-11, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'16.00"N, 15°56'30.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121017

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: 100. Nepasice: tůň u V okraje vsi, říč.km 13,5-13, P břeh.
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'26.00"N, 15°57'27.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120842

5762a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mokré, v obci
souřadnice: 50°15'32.62"N, 16°3'58.46"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224865

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mokré, od silnice při cestě k bažantnici Mochov V obce
souřadnice: 50°15'41.82"N, 16°2'47.38"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261214

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Králova Lhota, V část obce u kostela
souřadnice: 50°17'43.31"N, 16°0'12.86"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224108

5762b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Opočno (okres Rychnov nad Kněžnou), sádky na VSV okraji města u silnice na Semechnici, vypuštěný rybníček
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'12.40"N, 16°7'33.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210553

5762c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: h0129_141301_132_M1.7
nejbližší obec: Polánky nad Dědinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'59.62"N, 16°1'48.22"E, ± 199m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906762

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bolehošť, při silnici u S rybníka v obci
souřadnice: 50°12'49.65"N, 16°4'23.03"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-10-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227327

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Bolehošť, u jižního rybníka v obci
souřadnice: 50°12'30.77"N, 16°4'48.40"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-10-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227342

5762d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium natans*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;
lokality: Přepychy u Opočna
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'15.62"N, 16°6'22.88"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 605/3;
ID: 10149170

původní jméno: *Polygonum amphibium f. terrestris*
lokality: Přepychy
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'15.46"N, 16°6'21.93"E, ± 1200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227129

5763a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium terrestris f. glandulosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Flora bohémica. Dno vypuštěného rybníka u Podchlumí blíž Opočna
nejbližší obec: Podchlumí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'24.00"N, 16°10'59.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1897-08
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 44084; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 60 Orlické opuky;
ID: 10107521

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium a. natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Böhmen. Opočno. Lhotsker Teich bei Podchlumy
nejbližší obec: Podchlumí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'19.09"N, 16°11'2.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1880-07-19
náleze: L. J. Čelakovský; J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15697/37; herb. J. Freyn;
ID: 10148992

původní jméno: *Polygonum amphibium* β) terrestre
lokalita: Na dně vypuštěného rybníka Podchlumského u Dobrušky
nejbližší obec: Trnov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'19.55"N, 16°11'1.99"E, ± 290m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1897-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226862

původní jméno: indet.
lokalita: Podchlumí u Opočna
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'35.88"N, 16°11'3.76"E, ± 900m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: Václav Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227135

5763c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Solnice, město
souřadnice: 50°12'10.00"N, 16°14'24.66"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222741

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Byzhradec, v obci
souřadnice: 50°12'45.26"N, 16°11'26.74"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-08-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229068

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ještětice, v obci
souřadnice: 50°13'25.46"N, 16°13'52.69"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-08-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261211

5764a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Čertův Důl, u křižovatky silnic 1km JZ osady
souřadnice: 50°15'10.57"N, 16°24'29.06"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2003-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261218

5764c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Rychnov n. Kn.: Kačerov, na okraji druhého rybníka v kaskádě
nejbližší obec: Kačerov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.58"N, 16°22'24.46"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1981-06-04
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149763

5769a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: m0111js_142219_450_M1.1
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'44.42"N, 17°12'47.52"E, ± 8m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3935997

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Česká Ves
souřadnice: 50°15'46.44"N, 17°14'39.21"E, ± 28m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-09-14
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12578453

5769d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník, Rejvíz, levý břeh Černé Opavy
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'33.21"N, 17°19'1.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-07-03
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 123691;
ID: 10172549

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník, Rejvíz, mokřina u Černé Opavy
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'33.21"N, 17°19'1.55"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-08-07
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 123689;
ID: 10172550

5770a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Zlaté jezero, k.ú. Zlaté Hory
souřadnice: 50°16'36.56"N, 17°23'42.49"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-05-25
náleze: Lukáš Konečný
pramen: Jeřábková Lenka (2015): Monitoring obojživelníků a plazů 2005-2007 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 11923615

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Zlaté jezero, k.ú. Zlaté Hory
souřadnice: 50°16'36.56"N, 17°23'42.49"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-06-28
náleze: Lukáš Konečný
pramen: Jeřábková Lenka (2015): Monitoring obojživelníků a plazů 2005-2007 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 11923627

5771a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Jindřichov: okraj pole S nad obcí (polní cesta za bývalým pivovarem, ca 250 m za pilou, směrem k Hraničnímu potoku)
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'20.74"N, 17°32'22.62"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009-07-05
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228573

5771b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vysoká-Bartultovice: lado nad rybníkem na pravém břehu Hraničního potoka, 1,17 km VSV od kostela ve Vysoké,
50°15'58,8"N, 17°36'20,6"E, 292 m n. m.
nejbližší obec: Bartultovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'58.80"N, 17°36'20.60"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Martin Dančák
pramen: Mruzíková Z. & Hlisnikovský D. [eds]: Výsledky floristického minikurzu Moravskoslezské pobočky ČBS po Osoblažsku. – Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS 3, Příloha 1: 1–48.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228585

5771d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Osoblažsko, Dívčí Hrad: břehy malého rybníka
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'39.80"N, 17°37'20.88"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1992-07-08
náleze: J. Rajhelová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 5707;
ID: 10149776

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Osoblažsko, Dívčí Hrad: hladina malého rybníka
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'39.80"N, 17°37'20.88"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1992-07-08
náleze: J. Rajhelová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 5706; splývavá forma;
ID: 10149777

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liptaň: spodní ze soustavy rybníků na Liptaňském potoce, J od obce
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'52.50"N, 17°36'8.90"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171108

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dívčí Hrad: okolí křižovatky Horní Povelice – Dívčí Hrad – Liptaň, 50°14'29,2"N, 17°38'07,8"E, 310 m n. m.
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'29.20"N, 17°38'7.80"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-07
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Mruzíková Z. & Hliseníkovský D. [eds]: Výsledky floristického minikurzu Moravskoslezské pobočky ČBS po Osoblažsku. – Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS 3, Příloha 1: 1–48.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228586

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dívčí Hrad: okraj pole pod lesním okrajem asi 0,97 km JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'16.83"N, 17°38'35.93"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-05-23
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228575

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dívčí Hrad: u cesty nad řekou Osoblaha, kousek od rybníka Dívčí Hrad
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'42.87"N, 17°38'53.47"E, ± 330m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-06-28
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228576

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Liptaň: rybníček pod doubravou asi 780 m JJV od kostela v obci, cca 300 m od bludného balvanu
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'52.37"N, 17°36'6.97"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-06-09
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228574

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dívčí Hrad, příkopy podél polní cesty směrem k rybníku Pitárno
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'42.67"N, 17°37'42.86"E, ± 300m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zaznamenáváno opakovaně v různých letech
ID: 13228584

5772a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hlinka – Nové Vrbno: PR Velký Pavlovický rybník, okraje pole a rákosin na JZ okraji Pavlovického rybníka I, 50°17'58,7"N, 17°41'27,1"E, 218 m n. m.
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'58.70"N, 17°41'27.10"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-07
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Mruzíková Z. & Hlisnikovský D. [eds]: Výsledky floristického minikurzu Moravskoslezské pobočky ČBS po Osoblažsku. – Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS 3, Příloha 1: 1–48.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228587

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Osoblaha: rybník na okraji Městského lesa (Lesný p.)
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'23.06"N, 17°42'15.76"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-13
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228581

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Slezské Pavlovice: nově budovaný rybník východně Pavlovického rybníka I.
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'54.97"N, 17°41'58.03"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-07-26
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228582

5772c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bohušov: písčovina na okraji obce směrem na Karlov
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'28.32"N, 17°42'22.32"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228583

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Slezské Rudoltice: v obci
nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'23.99"N, 17°41'2.18"E, ± 710m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228580

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Koberno: v osadě
nejbližší obec: Koberno, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'16.94"N, 17°42'12.20"E, ± 220m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-05
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228572

5772d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0238_151222_17_V1F
nejbližší obec: Matějovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'2.62"N, 17°45'36.00"E, ± 96m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4050440

5839c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Distr. Cheb. Libá - rybník na Libském potoce, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°8'21.52"N, 12°14'28.41"E, ± 200m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1978-08-13
náleze: H. Sádliková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy;
ID: 10149234

5839d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 164. Libá-Táborská: břeh středního rybníka, 0,8 km J od osady
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'60.00"N, 12°15'44.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505888

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 238. Frant.Lázně-Lužná: SV břeh Plochého rybníka, 0,5 km Z od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'40.00"N, 12°17'38.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507171

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 239. Frant.Lázně-Lužná: Rourový rybník, břehy a les V od rybníka, 0,8 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'22.00"N, 12°17'24.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507190

5840a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 173. Skalná: trávníky a cesta u můstku, potok Sázek, JV od hradu v obci
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°21'39.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505653

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 186. Skalná-Starý Rybník: lem cesty a přilehlý okraj pole, VJV od osady
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'31.00"N, 12°21'29.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506332

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 252. Skalná-Vonšov: intravilán osady a okolí úpravny kaolínu, zastávka ČD

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°9'16.00"N, 12°22'37.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9507429

5840b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: NPR Soos

souřadnice: 50°9'15.18"N, 12°25'5.27"E, ± 413m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2012

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

poznámka: řídce

ID: 12038679

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: NPR Soos

souřadnice: 50°8'59.52"N, 12°25'17.21"E, ± 169m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2012

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 12039249

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: NPR Soos

souřadnice: 50°9'12.24"N, 12°25'3.58"E, ± 203m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2012

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 12039507

5840c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Čechy západní, Chebsko: Žirovice u Frant. Lázní, Žirovický rybník. Dosti hojně

nejbližší obec: Žirovice, okres Cheb

souřadnice: 50°8'33.20"N, 12°20'41.03"E, ± 200m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1970-07-16

nálezce: M. Hostička

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10215067

5840d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

souřadnice: 50°8'46.00"N, 12°25'21.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2013-07-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.

projekt: ČNFD

ID: 1352082

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°8'50.00"N, 12°25'19.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352044

původní jméno: *Persicaria amphibia*
souřadnice: 50°8'46.00"N, 12°25'21.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1351971

5841a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chlum Svaté Maří_3560328
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'9.43"N, 12°32'21.98"E, ± 33m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485139

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Lítov_3560414
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'57.10"N, 12°31'11.39"E, ± 35m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485867

5841b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Sokolská pánev. Lomnice - Královské Poříčí. Jáma Vilém. Okraj zatopené pinky (propadu po hlubinné těžbě uhlí) cca 300 m sv. Jámy Vilém, cca 1,7 km sz. Královského Poříčí; roztroušeně
nejbližší obec: Lomnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'45.13"N, 12°39'31.90"E, ± 600m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1990-08-22
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 2247;
ID: 13196491

5841c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1822

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2008-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1821

5841d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 750. Kostelní Bříza: bývalá obec Bystrina, mezi mostkem přes silnici (kóta 573) a zrušeným rybníkem 500 m SV odtud, JV od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199384

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0151sl_111415_17_T1.9
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.85"N, 12°35'28.03"E, ± 367m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475352

5842a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'10.35"N, 12°40'36.31"E, ± 113m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10954628

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Těšovice
souřadnice: 50°11'14.62"N, 12°40'45.86"E, ± 142m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11043281

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vítkov u Sokolova; opět napuštěný rybník, místy náznaky M2.1
souřadnice: 50°9'58.11"N, 12°42'3.53"E, ± 97m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11471131

5842b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0126sl_112307_312_M1.3
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.35"N, 12°45'11.92"E, ± 48m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532691

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0126sl_112307_320_V1F
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.09"N, 12°44'57.01"E, ± 52m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532736

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0126sl_112307_508_M1.3
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'40.75"N, 12°44'53.95"E, ± 24m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533392

5842c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; O. Šída 2005: I; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Slavkovský les. Milíře: Komáří rybníky. Nový rybník - periodicky zaplavovaný břeh a litorál rybníka (spodní z obou Komářích
rybníků) 2,5 km JV od býv. Milířů
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'19.01"N, 12°44'46.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1994-06-25
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 5287;
ID: 13196493

5842d

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 868. Krásno: rybník Nový J od kopce Svárov
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203343

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 315. Čistá: mokré a rašelinné louky ve žlábcích u potoka při SV a V úpatí Sklenného vrchu (831)
nejbližší obec: Čistá
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189739

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Háje nad Teplou_810297
nejbližší obec: Háje nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'21.18"N, 12°48'49.97"E, ± 20m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131594

5843b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Andělská Hora
souřadnice: 50°11'50.29"N, 12°58'23.84"E, ± 140m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10500098

5843c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Mokřina lesního rybníka v katastru obce Hlinky
nejbližší obec: Hlinky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'37.19"N, 12°53'17.98"E, ± 2000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1986-08-02
nálezc: Marie Přečková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214711

5843d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Rybníčná, Litoral des Teiches bei der Gemeinde
souřadnice: 50°8'20.00"N, 12°56'35.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1970-07-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956688

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Číhaná u Javorné_3550045
nejbližší obec: Číhaná u Javorné, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'12.72"N, 12°59'6.50"E, ± 244m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-25
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039530

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Svinov u Toužimi_3550087
nejbližší obec: Svinov u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'19.15"N, 12°58'50.23"E, ± 133m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-25
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5478679

5844a

původní jméno: J. Michálek: Persicaria amphibia; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Doupovské hory. Bražec - Horní Tašovice (zaniklé). Zelený rybník 1 km sv. od Horních Tašovic
nejbližší obec: Bražec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'31.88"N, 13°1'32.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 685-690 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1995-08-04
nálezc: J. Michálek; J. Hadinec
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196495

5844c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Teleč, Aue des Baches Bochovský potok westlich von Teleč
souřadnice: 50°7'18.00"N, 13°2'26.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1832615

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Polom u Údrče_3650065
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'55.58"N, 13°4'31.62"E, ± 127m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039922

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Polom u Údrče_3650065
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'55.58"N, 13°4'31.62"E, ± 127m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039933

5844d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Údrč, Litoral des Teiches Přední rybník, am Nordrand der Gemeinde
souřadnice: 50°8'15.00"N, 13°5'9.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956811

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Údrč_3650124
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'38.75"N, 13°5'3.48"E, ± 67m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512028

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Údrč_3650130
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'40.26"N, 13°4'57.47"E, ± 45m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-21
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512094

5845a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Týniště SV Verušiček, malý rybníček nad sádkami v severní části obce (při JZ cípu většího bezejmenného rybníka), ca 320 m S od kaple v centru obce
nejbližší obec: Verušičky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'58.74"N, 13°10'58.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-08-16
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255561

5845b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ořkovský rybník ca 1 km ZSZ od hájovny Ořkov
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'41.44"N, 13°15'6.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 787 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2015-05-24
nálezc: Daniel Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209266

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 101. Nová Ves u Podbořan. Rohozce: okraj mokřadu "Na bažinách" 1 km JJV obce
nejbližší obec: Nová Ves u Pod. Roho.
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729494

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Litoral eines kleinen Teiches am Westrand der Landstrasse Valeč-Nová Ves (Doupovské hory)
souřadnice: 50°11'50.00"N, 13°16'30.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975-06-01
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956738

5845c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Protivec: rybník ca 500 m S od kaple v obci; 515 m n. m.; 50°6'12.9"N, 13°12'37.4"E
nejbližší obec: Protivec u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'12.90"N, 13°12'37.40"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Milan Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227480

5845d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 207. Chyšce: rybník u silnice do Podštěl, cca 1 km od obce
nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'50.40"N, 13°15'33.30"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187294

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Chyšce, Střela-Aue am südöstl. Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°6'5.00"N, 13°15'29.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1973-06-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831719

5846a

původní jméno: orig. *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: severní okraj ulice Na Průhonu v obci Vroutek
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'44.50"N, 13°22'50.66"E, ± 50m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1991-08-10
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214852

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: I;
lokalita: Vroutek u Podbořan - kino
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'54.84"N, 13°22'55.14"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-07-29
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215121

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: okr. Louny - jižní úpatí Dubového vrchu u Podbořan
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'41.03"N, 13°21'43.78"E, ± 550m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-25
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227427

5846b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 185. Očihovec: břehy Očihoveckého potoka S obce
nejbližší obec: Očihovec, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732081

5846c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Přibenice: podél silnice v obci
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'20.45"N, 13°22'31.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: terestrická forma; FK Podbořany 2014
ID: 13225007

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: u0096_121311_353_M1.1
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'41.90"N, 13°22'51.78"E, ± 48m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3640798

5846d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stebno, Bachaue südlich von Stebno
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°24'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830876

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Petrohrad_8601006
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'13.73"N, 13°28'5.95"E, ± 5m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885821

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: PP Háj Petra Bezruče 106
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'15.40"N, 13°26'22.53"E, ± 397m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2009
náleze: Eva Chvojková
pramen: Šamata Jan et Čížek Oldřich. Návrh Plán péče o Evropsky významnou lokalitu navrhovanou Přírodní památkou Petrohrad. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7163037

5847a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kolečov, Wiesenkomplex am östl. Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°9'30.00"N, 13°31'5.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1968-06-21
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1826470

5847c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Aue des Baches Rakovnický potok zwischen den Gemeinden Pšovlky und Švihov
souřadnice: 50°6'25.00"N, 13°34'40.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956729

5847d

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terestres* [sic]
lokality: Rakovník: silniční příkop za obcí Kněževs při levé straně silnice do Kolečovic – 400 m
nejbližší obec: Kněževs u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'41.27"N, 13°37'53.06"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1953-08-28
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226757

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Kněževs u Rakovníka: v příkopě silnice, těsně za obcí směrem ke Kolečovicům
nejbližší obec: Kněževs u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'41.27"N, 13°37'53.06"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1953-08-28
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226780

5848a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Krupá, Aue des Baches Lišanský potok ca 60m südl. der Eisenbahnstation Krupá
souřadnice: 50°10'7.00"N, 13°43'24.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1973-06-09
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1832412

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NW-Böhmen, Rakovnitzer Plateau, 1 km von Nesuchyně, über dem linken Bachufer
souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°41'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1968-09-01
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1971): *Junco inflexi*-*Menthetum longifoliae* Lohm. 1953 und *Epilobio-Juncetum (effusi)* Oberd. 1957 in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 6: 271-279.
projekt: ČNFD
ID: 1532989

5848b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: N. Strašecí, bahnitý břeh potoka na louce 1/2 km vých. Řevničova, 420 m n. v., méně hojný
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'7.39"N, 13°49'13.89"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-08-29
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227168

5848c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú. Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku Na Borech.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985
náleze: F. Mladý; J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: zruderal.místo u cesty nedaleko silnice
ID: 8107356

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčíně, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: F. Mladý; J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: zruderaliz.místo u cesty nedaleko silnic

ID: 8106984

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Rakovník - Lišanský potok; lok. Na Spravedlnost

souřadnice: 50°6'53.00"N, 13°44'30.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1990-07-02

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 1762431

5848d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Rakovník, Bartošský rybník

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°6'41.13"N, 13°46'0.73"E, ± 260m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-07-31

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227467

5849a

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*

lokality: N. Strašecí, rybník Jopát ve Mšeci

nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník

souřadnice: 50°11'54.34"N, 13°54'16.27"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1942-06-19

nálezce: J. Netušil

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB 37375;

ID: 10149808

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Nové Strašecí, areál rybníčků při Z okraji města, 0,4 km ZJZ ž. st., u silnice na Rakovník; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků, v

napájecí strouze a v sekaných trávnících v areálu

nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník

souřadnice: 50°9'5.89"N, 13°52'37.69"E, ± 50m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-06-23

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Nové Strašecí

ID: 10189439

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: N. Strašecí, rybn. Jopát ve Mšeci, 400 m n. m., hojný
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'53.82"N, 13°54'15.99"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-19
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227160

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Budský rybník [= Bucký rybník; v okolí Řevničova Kádner pravidelně sbíral]
nejbližší obec: Třtice u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'30.36"N, 13°50'27.99"E, ± 560m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-07
náleze: M. Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227318

5849b

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *Natans*
lokalita: Lodenický rybník u Mšece
nejbližší obec: Lodenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'17.72"N, 13°56'25.46"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-08
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226807

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Srnčí rybník v Oboře u Smečna
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.34"N, 13°59'29.89"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882-08
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226808

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Rybník "Srnčí" u Hradečna v polesí Obora, asi 400 m n. m.
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.34"N, 13°59'29.89"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-21
náleze: Josef Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227153

5849c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 282. Křivoklátsko: Ruda: podél silnice mezi křižovatkou u hájovny Horácká Lísa a rybníkem Horní Kracle
nejbližší obec: Ruda
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1981
pramen: Husáková J. (1997): Příspěvek k synantropní květeně Křivoklátska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 63-73.
projekt: FLDOK
ID: 9316102

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /3/ Nové Strašecí: výsypka "Jermanovo pole", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9334000

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ruda, Klíčava
datum: 1965
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546180

5849d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Lány, horní rybník 1 km J od osady Šubrt
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'30.95"N, 13°56'38.03"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-14
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: žláznatá rostlina
ID: 13227434

5850b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Böhmen: Teich bei Hnidousy bei Kladno
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°10'4.73"N, 14°6'45.58"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15707/37;
ID: 10148995

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Bahnitá louže na dole Prago, na sever od Újezda pod Kladnem, asi 360 m n. m.
nejbližší obec: Dubí u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°9'48.83"N, 14°7'30.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-07-11
náleze: Josef Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227140

5850c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Srby u Kladna
nejbližší obec: Tuchlovice-Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°8'39.65"N, 14°1'4.55"E, ± 600m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1964-07-04
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196115

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Srby, hrází oddělená část Malých Záplav u SZ konce vsi, 50°8'43"N, 14°0'56"E
nejbližší obec: Srby u Tuchlovic, okres Kladno
souřadnice: 50°8'43.00"N, 14°0'56.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jar. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. – Muz. Současnost, Roztoky, ser. Natur., 27: 5–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227471

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Srby, r. Malé Záplavy u SZ konce vsi, 50°8'38"N, 14°0'52"E
nejbližší obec: Tuchlovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'38.00"N, 14°0'52.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jar. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. – Muz. Současnost, Roztoky, ser. Natur., 27: 5–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227470

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kamenné Žehrovice, Turyňský rybník (= Velké Záplavy), u hráze
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'47.25"N, 14°1'54.20"E, ± 180m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-10-12
náleze: Veronika Dlouhá; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227293

5851a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stehelčevy: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550041

původní jméno: *Persicaria amphibia*
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550320

5851c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554035

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koníčkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koníčkova mlýna východně od obce; kol Koníčkova mlýna
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554782

původní jméno: *Persicaria amphibia*
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554294

5851d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Okr. Praha - západ, rumiště na okraji obce Nebušice
nejbližší obec: Praha-Nebušice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.46"N, 14°19'3.81"E, ± 600m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1962-09-05
nálezc: Nezkusilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222935;
ID: 13196295

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Stř. Čechy - Kněževes, letiště
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.19"N, 14°15'32.36"E, ± 1150m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1981-07-01
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227451

5852a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: distr. Praha: in aquis stagnantibus ad ripam fl. Vltava pr. opp. Roztoky, cca 200 m
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'42.63"N, 14°24'5.02"E, ± 450m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1925-06
nálezc: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226650

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Praha-východ: Klecánky, ve Vltavě u pravého břehu
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'18.58"N, 14°24'1.40"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227349

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Praha-západ: Letky, ve Vltavě u levého břehu
nejbližší obec: Letky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'10.21"N, 14°22'19.70"E, ± 680m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227350

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Praha-západ: Podmoráň, ve Vltavě u levého břehu
nejbližší obec: Žalov, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'15.82"N, 14°21'7.62"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227351

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Praha-západ: Roztoky, ve Vltavě u levého břehu
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'45.74"N, 14°24'9.08"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227352

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Libčice nad Vltavou, ve Vltavě u levého břehu
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'57.33"N, 14°22'7.49"E, ± 700m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-08
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227355

5852b

původní jméno: indet.
lokalita: In aequare piscinae ad Pakoměřice prope vicum Bořanovice versus septentriones ab urbe Praha. Alt. ca 240 m s. m.
nejbližší obec: Bořanovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'0.06"N, 14°28'52.02"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1945-08-26
náleze: Miloš Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226743

5852c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Povodňová půda na Trojském ostrově
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.58"N, 14°24'33.54"E, ± 1400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941-08-27
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226745

původní jméno: *Persicaria amphibia* y *terrestris*
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'15.90"N, 14°23'39.29"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1850-09-08
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226748

5852d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /64/ Praha 7-Holešovice: kolejiště ostrovní rampy přístavu
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1947-06-17
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9271963

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Praha-Bubeneč, Královská obora, lokalita 6
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°25'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-05-26
náleze: V. Hadincová
pramen: Hadincová V. (1986): Botanický inventarizační průzkum navrženého CHPV Královská obora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1153583

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Praha-Bubeneč, Královská obora, lokalita 4
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°25'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-05-23
náleze: V. Hadincová
pramen: Hadincová V. (1986): Botanický inventarizační průzkum navrženého CHPV Královská obora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1153518

5853a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555829

původní jméno: *Persicaria amphibia*
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556101

5853b

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*
lokality: distr. Brandýs: in piscina prope vicum Hrušov, situ merid.-occident. ab oppido Brandýs, alt. cca 185 m s. m.
nejbližší obec: Popovice u Brandýsa nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'48.23"N, 14°38'20.18"E, ± 230m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1939-08-04
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227156

5853c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Vinoř, tůňky vzniklé revitalizací periodického potůčku v mokřích lukách ca 150 m západně zámku Ctěnice
nejbližší obec: Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'57.74"N, 14°33'41.44"E, ± 50m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012-08-21
náleze: Soňa Pišová; Zdenka Hroudová; Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207646

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokality: Kyje u Prahy: rákosiny a ostřicové louky na vých. okraji rybníka (Aloisov), 220 m n. m.
nejbližší obec: Černý Most, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'18.04"N, 14°33'57.74"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1956-06-26
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226670

5853d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Horní Počernice - okolí kotelny
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'53.09"N, 14°36'56.31"E, ± 1850m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1988-06-01
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227369

5854a

původní jméno: indet.
lokality: In fossa fluminis Labe prope oppidum Stará Boleslav
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'24.32"N, 14°40'7.92"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1937-06-13
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227172

5854b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sedlčánky u Čelákovic, polní deprese J ohybu tůně Hrad 760 m V od kapličky v obci
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'4.00"N, 14°47'54.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-07-06
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 10210664

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: distr. Lysá nad Labem: ad ripam aquae stagnantiae Staré Labe dictae pr. vic. Jiřina ad opp. Čelákovice, 170 m
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'27.46"N, 14°45'46.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1940-06-23
nálezcce: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13227225

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: In ... [nečit.] bei Bischiček [= Byšičky]
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'50.69"N, 14°47'40.85"E, ± 1250m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1916-08-31
nálezcce: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13227205

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Přerov nad Labem, pískovna Babinec u hřiště 1 km S od rybníka ve středu vsi
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'5.70"N, 14°49'31.78"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-06-13
nálezcce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13227396

5855a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Střední Polabí, levý břeh Labe, asi 1,6 km Z od obce Hradištko
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'43.52"N, 14°54'42.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-06-25
nálezcce: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: MP 80562; lokálně menší kolonie ve spol.*Butomus umbellatus*
ID: 10172911

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Břeh Labe u zátoky Buda, Kostomlaty, okr. Nymburk
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'15.19"N, 14°54'13.80"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-08-30
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226712

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Litol, rybníček na levém břehu Litolské svodnice 400 m Z od J konce vsi, 50°11'1"N, 14°50'44"E
nejbližší obec: Litol, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'1.00"N, 14°50'44.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-10-03
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227384

původní jméno: *Persicaria amphibia* f. *terrestre*
lokalita: Břeh Starého Labe u Šnepova (zátoka Buda)
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'17.54"N, 14°54'25.99"E, ± 235m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-08-30
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258973

5855b

původní jméno: *Polygonum tomentosum*
lokalita: Vlhká louka mezi háji u Kostomlat, okr. Nymburk. Hojně
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'33.70"N, 14°56'16.47"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-08-30
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226711

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Velké Kostomlaty [= Kostomlaty nad Labem], ve stojatých vodách pořídku
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'8.86"N, 14°57'19.86"E, ± 1650m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1885-08-15
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226709

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: okr. Nymburk, Kostomlátky, řečiště Labe, dosti hojně
nejbližší obec: Kostomlátky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'9.64"N, 14°59'6.31"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1947-06-17
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227147

původní jméno: *Persicaria lapathifolia* ssp. *tomentosa*
lokalita: Vlhká louka mezi hospodářstvím na okraji háje a Labem u Kostomlat. Hojně
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'21.73"N, 14°56'39.49"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-08-06
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258974

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Sadská, u Celné [mlýn S města]
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.43"N, 14°58'44.81"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1894-07
náleze: s. coll.
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258972

5855c

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Nymburk, decl. septentr. collis Horka situ austr.-orient. a pago St. Vestec, in piscina
nejbližší obec: Kounice, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'47.37"N, 14°51'20.01"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979-08-09
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226703

5855d

původní jméno: indet.
lokalita: Okres Nymburk, pole na jižním okraji Sadské
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'48.31"N, 14°58'49.64"E, ± 750m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993-10
náleze: Jindřich Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226802

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Sadská, rybníček na levém břehu potoka Smradlák 1,3 km ZSZ od nádraží, 50°8'5"N, 14°58'10"E
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'5.00"N, 14°58'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-15
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227385

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Milčice, u rybníků SZ od vsi
nejbližší obec: Milčice u Peček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'31.84"N, 14°58'52.28"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-05-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227413

5856a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora bohémica: břehy Labe u Nymburka
nejbližší obec: Babín, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'50.00"N, 15°3'35.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1947-05-28
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 572716; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 10107439

původní jméno: indet.
lokalita: Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226837

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Nymburk, řeka Mdlina [= Mrlina]
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'14.83"N, 15°3'35.78"E, ± 760m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-08-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227414

5856b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: okr. Nymburk: Pátek, návesní rybníček v JV části vsi
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'42.47"N, 15°9'34.33"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-09-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227416

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: okr. Nymburk: Pátek, rybníčky u SV okraje vsi
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'51.13"N, 15°9'44.68"E, ± 275m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-06-30
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227378

původní jméno: Persicaria amphibia f. terrestre
lokalita: Louka Na Bahnech mezi lesem Babín a obcí Křečkov
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'36.90"N, 15°5'59.60"E, ± 650m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1948-08-26
náleze: Stanislav Kaufman
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258971

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Poděbrady za nádražím, Žižk. předm., vodní vlhký příkop, spraš, rovina, 185 m n. m. Hojně
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'59.26"N, 15°7'30.22"E, ± 450m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-08-05
náleze: Josef Šachl
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258965

5856c

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Nymburk, piscina in pago Hořátev, ca 190 m s. m.
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'53.28"N, 15°3'2.72"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977-07
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226699

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Písková Lhota, rybník u silnice u ZSZ konce vsi
nejbližší obec: Písková Lhota u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'59.46"N, 15°3'36.26"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-08-24
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227281

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Hořátev, rybníček 2,2 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'47.04"N, 15°3'26.51"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-11
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227392

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Hořátev, rybník na V konci vsi
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'53.48"N, 15°3'3.49"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-11
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227393

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: U nových jezer - jamníků u Vrbové Lhoty, méně
nejbližší obec: Ratenice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'12.04"N, 15°4'19.08"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-26
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227362

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Kostelní Lhota: mokřina při severním okraji borového lesa nedaleko kóty 189 S obce
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'25.80"N, 15°1'39.58"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-09-11
náleze: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258967

5856d

lokalita: Okr. Nymburk: Oseček, mezi vsí a bývalým přívozem přes Labe
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'7.50"N, 15°9'19.30"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-06-03
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150187

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Poděbrady za nádražím Žižk. předm. vlhký příkop u pole, humus na písku, rovina 185 m. Hojně
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'53.31"N, 15°7'37.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-08-05
náleze: Josef Šachl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227191

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Sokoleč, koupaliště na SSV okraji vsi, 50°6'2"N, 15°6'33"E
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'2.00"N, 15°6'33.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999-08-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227348

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Okolí Poděbrad: Chotánecký rybník, v louce [cca 500 m SZ Chotánek]
nejbližší obec: Chotánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'25.12"N, 15°9'23.22"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995-08-14
náleze: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227328

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Poděbrady: mokřiny mezi labským ramenem "Skupice" a silnicí v lese při jihovýchodním okraji města
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'21.58"N, 15°7'58.88"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-09-10
náleze: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258964

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: V Labi u Poděbrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'30.06"N, 15°6'58.44"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1927
náleze: R. Pelzlbauer
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258962

5857a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Senice, rybníček u SSZ okraje vsi, 50°11'13"N, 15°12'24"E
nejbližší obec: Senice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°12'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227442

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Nymburk: Okřínek, rybníček u Nových Mlýnů, vpravo od silnice, 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'5.45"N, 15°10'29.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-10-29
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227323

5857b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sním.16. Zarostlý odvodňovací kanál cca 250m Z od zděného domku u trati v S části území.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°9'9.00"N, 15°18'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-08-21
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8118037

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 879. Rybník Nouze pod Dlouhopolskem
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'40.00"N, 15°18'57.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-26
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014941

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Choťovice, zarostlý odvodňovací kanál ca 250 m Z od zděného domku (ne u žel. st.) v S části území

souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°18'26.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-08-21

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz.

Kolín, ser. natur., 8: 47-72.

projekt: ČNFD

ID: 1194238

5857c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Libice nad Cidlinou, rybníček ve vsi u hřbitova

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'54.73"N, 15°10'47.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1999-08-23

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227347

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Sány, Cidlina

nejbližší obec: Sány, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'37.24"N, 15°14'46.61"E, ± 560m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1993-09-28

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227406

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Libice nad Cidlinou, pravý břeh Cidliny mezi vsí a ústím do Labe

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'18.45"N, 15°10'8.76"E, ± 720m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1992-05-30

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227428

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Libice nad Cidlinou, nové vodní příkopy mezi novou pískovnou u vsi, hradiskem, železniční tratí a novou silnicí, SZ od vsi

nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'59.65"N, 15°10'15.71"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1989-09-06

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227429

5857d

původní jméno: indet.

lokality: Ad piscinam Žehuňský rybník prope vicum Choťovice

nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín

souřadnice: 50°8'36.88"N, 15°19'16.48"E, ± 1300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1944-06

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226762

původní jméno: indet.
lokalita: Ad piscinam Žehuňský rybník prope vicum Choťovice
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'36.88"N, 15°19'16.48"E, ± 1300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226760

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Opolánky: Cidlina poblíž mlýna Badra
nejbližší obec: Sáňy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'3.28"N, 15°15'22.01"E, ± 280m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993-08-29
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227407

5858a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 358. Horní Čihadelský rybník 1,8km SV od nádraží Choťovice.
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'14.00"N, 15°21'1.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-01
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012547

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 141. Návesní rybník ve Slibovicích.
nejbližší obec: Slibovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'47.00"N, 15°22'13.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8011787

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 231. Rybník na JZ okraji Běruniček.
nejbližší obec: Běruničky, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'51.00"N, 15°20'9.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08-31
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012132

5858b

původní jméno: indet.
lokalita: In piscina Chlumecký rybník, haud procul ab oppido Chlumec nad Cidlinou
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'10.68"N, 15°27'21.88"E, ± 800m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1952-08-29
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226776

původní jméno: indet.

lokalita: districtus Nový Bydžov, ad silvam Vlkovský revír prope oppid. Chlumeč [nad Cidlinou]

nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'17.59"N, 15°25'10.45"E, ± 2900m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1944-08

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226761

5858c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Zbraň, v Cidlině

nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín

souřadnice: 50°8'28.14"N, 15°21'53.95"E, ± 750m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1998-08-08

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227360

5858d

původní jméno: indet.

lokalita: In pratis prope vicum Loukonosy procul Chlumeč nad Cidlinou

nejbližší obec: Loukonosy, okres Kolín

souřadnice: 50°7'30.05"N, 15°25'25.82"E, ± 400m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1949-05-31

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226771

původní jméno: indet.

lokalita: districtus Nový Bydžov. Ohrada ad vicum Štít [les JZ obce]

nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°6'12.66"N, 15°27'16.76"E, ± 950m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1942-10

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226758

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: okr. Hradec Králové: Štít, rybník Dolní Flajšar 0,75 km ZJZ od vsi

nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°6'48.97"N, 15°28'3.03"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-05-23

nálezce: Zdeněk Kaplan; Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227292

5859a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria amphibia;
lokality: Okr. Hradec Králové, Obědovice, Třesický rybník, 1,5 km SZ obce, okraj
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'1.57"N, 15°34'7.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-07-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41728; Q 5859a;
ID: 10149163

5859b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Kratonohy, okolí železniční zastávky,
souřadnice: 50°9'26.98"N, 15°36'37.74"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183397

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Babice, v obci kolem kostela,
souřadnice: 50°11'33.08"N, 15°35'8.57"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183055

5859c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 68. Malé Výkleky: rybník v polích Z obce
nejbližší obec: Malé Výkleky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'13.00"N, 15°31'43.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414640

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 70. Malé Výkleky: rybníček V silnice k obci Vápno
nejbližší obec: Malé Výkleky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'12.00"N, 15°31'46.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414656

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: small pond E of Vápno road, near Malé Výkleky village
souřadnice: 50°6'47.00"N, 15°32'20.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973-08-25
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2156546

5859d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: ČSSR, vých. Čechy, okr. Pardubice: v udržovaném rybníku (koupaliště) u lesa jižně obce Pravy (jižně kóty 260)
nejbližší obec: Pravy, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'44.73"N, 15°37'4.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1980-09-14
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 89689; menší populace blíž hráze
ID: 10172949

5860b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Pardubické Polabí, Hradec Králové. Březhrad - cca 700 m VSV obce, rybník V od bývalých skleníků
nejbližší obec: Březhrad, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'35.00"N, 15°48'3.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-06-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 76673; Q 5860bb;
ID: 10149151

5860c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pardubicko: rybník u obce Stěblová
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'17.56"N, 15°43'48.60"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-05
náleze: Vaněček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565307;
ID: 10148869

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Pardubice: Staré Ždánice, stará pískovna Oplatil 1,5 km J od vsi
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'35.76"N, 15°43'31.12"E, ± 715m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-06-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227439

5860d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria amphibia;
lokalita: Stéblová, koupaliště Písák při břehu nad Gigantem
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'53.52"N, 15°45'17.13"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-06
náleze: Jan Hadač
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 31107;
ID: 10149166

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Staré Ždánice okres Pradubice, průsek v oboře pod dálkovým vedením
nejbližší obec: Staré Ždánice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'40.30"N, 15°45'58.76"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 49072;
ID: 10172947

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Bukovina nad Labem, popílkoviště opatovické elektrárny 1 km J od vsi
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'51.19"N, 15°49'10.61"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-06-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227438

5861a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria amphibia;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, Plachta, rybník Jáma
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'10.00"N, 15°51'26.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1997-08-26
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46042; Q 5861a;
ID: 10149154

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, rybník Jáma
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'8.73"N, 15°51'28.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995-06-26
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41241; Q 5861a;
ID: 10149155

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Hradec Králové, Lhota pod Strání, u školy v potoce
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'56.74"N, 15°50'36.04"E, ± 300m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978-07-11
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 26597;
ID: 10149167

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rybník Cikán za Novým Hradcem u Králové Hradce
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'11.53"N, 15°50'41.73"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1941-08-03
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512263;
ID: 10148990

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Při SV břehu rybníka Roudnička 1,5 km J Hradce Králové - Třebeš
nejbližší obec: Hradec Králové-Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.78"N, 15°49'54.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1985-08-24
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 94314;
ID: 10172948

5861b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.7.sním.100e.lok.91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-08-07
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121715

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.7.sním.100b.lok.91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-08-07
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121703

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120703

5861c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: h0038_132413_207_M1.6
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'10.42"N, 15°50'53.95"E, ± 90m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831928

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Zástava, slatinná louka na V okraji obce
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'45.98"N, 15°50'17.07"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7301563

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hrachoviště, v obci
nejbližší obec: Hrachoviště u Býště, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'25.64"N, 15°53'2.30"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020808

5861d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chvojenec: okraj pole asi 420 m JJZ od benzínové stanice v obci
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'21.30"N, 15°56'8.70"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-08-04
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969700

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400922

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 92. Vysoké Chvojno: rybníček při okraji lesa J obce
nejbližší obec: Vysoké Chvojné, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°58'35.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414053

5862a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Týniště nad Orlicí, komplex rybníčků pod tratí mezi Týništěm a Petrovicemi, 1,8 km SZ žel. Stanice; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků, v sekaných trávnících okolo
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.11"N, 16°3'21.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2010-07-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953717

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Petrovice SZ od Týniště nad Orlicí, zarůstající příkop v louce 1,3–1,6 km SZ od železniční zastávky Petrovice nad Orlicí
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'8.40"N, 16°2'8.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2009-08-15
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210545

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Týniště n. Orl., inundace Orlice
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'1.15"N, 16°3'52.15"E, ± 850m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1960-07-26
nálezc: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226754

5862c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Týniště nad Orlicí, mezi městem a Albrechticemi, příkop u silnice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.91"N, 16°3'56.30"E, ± 1000m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1990-07-04
nálezc: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45629; Q 5862c;
ID: 10149162

5862d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Země Česká: Lípa n. Orlicí. V tůni ve vodě
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'10.81"N, 16°5'59.18"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1936-06-22
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 39886;
ID: 10148997

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Země Česká. Olešnice u Častolovic. Vlhký příkop u silnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'30.87"N, 16°9'2.16"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1936-07-27
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 39884;
ID: 10148998

5863a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rychnov n. Kn.: Černíkovice: Černíkovický rybník
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.62"N, 16°12'5.43"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1990-09-01
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149761

5863b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab. 8. sním. 314. Niva Liberského potoka nad soustavou rybníků, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /SV obce Panská Hrabová, pozn. Tomšovicová, 12.4. 2005/
nejbližší obec: Panská Hrabová, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'44.00"N, 16°18'58.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9787125

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 140. Mokřad na P břehu Liberského potoka Z od obce Liberk (nad soustavou rybníků) (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'48.00"N, 16°19'45.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9804660

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Lukavice, asi 1,5 km JV od kostela, pravý břeh Liberského potoka; Sečená niva Liberského potoka (pravý břeh - mokřadní část) u skládky RK 14-13-05/D31.

souřadnice: 50°11'27.00"N, 16°18'37.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-08

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 10: 107-203.

projekt: ČNFD

ID: 1257331

5863c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria amphibia*;

lokality: Kostelec n. O. - zámecký park

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'18.86"N, 16°12'10.81"E, ± 200m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1983-06-15

nálezce: Jiřina Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 32285;

ID: 10149165

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *β terrestris*

lokality: Bei Adlerkostelec [= Kostelec nad Orlicí]: am nassem Acker gegen "Nebesa"

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'58.00"N, 16°12'2.02"E, ± 300m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1880-10-20

nálezce: Josef Häusler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226661

5863d

původní jméno: *Polygonum amphibium* terrestre

lokality: Na železniční trati vamberecké (poblíže Hernychovy továrny)

nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'13.35"N, 16°17'8.54"E, ± 1000m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1927

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226662

5864a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.

nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E

nadmořská výška: 496 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2005

pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.

projekt: FLDOK

ID: 8093334

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Betlém
nejbližší obec: Javornice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'22.62"N, 16°21'12.57"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005
náleze: Jitka Málková
pramen: Jitka Málková. Komplexní botanický průzkum lokalit Krskův důl a Betlém v Podorlicku. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6958628

5864b

původní jméno: *Potamogeton lucens*
lokality: Rybník v Prostřední Rokytnici
nejbližší obec: Prostřední Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'36.97"N, 16°27'57.63"E, ± 110m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1948-07-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226664

5864c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Slatina nad Zdobnicí; v segmentu několik větších a menších mokřin, soukromé pozemky, koseno, často s dominancí *Scirpus sylvaticus*
souřadnice: 50°7'56.99"N, 16°23'58.65"E, ± 368m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11649812

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Slatina nad Zdobnicí; Kosená louka ve vesnici, neoplocené, přístupné, převážně typický živnější *Arrhenatherion*, u potoka a na vlhčích místech v depresích náznaky sv. *Calthion*, nepatrně by se dal i mapovat.
souřadnice: 50°7'52.99"N, 16°24'16.56"E, ± 409m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11649825

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Slatina nad Zdobnicí; rybník s běžnými makrofyty, nepatrně M1.1
souřadnice: 50°7'13.52"N, 16°23'21.67"E, ± 96m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11650880

5865c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 70. Káštorec nad Orlicí: bahnitý břeh nejhořejší části pastvinské přehradní nádrže ca 800-1000 m JJV kostela
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104291

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kunvald, křižovatka silnic J obce
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'25.09"N, 16°30'9.31"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258849

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Klášterec nad Orlicí; porosty ostřic, zčásti koseno, v nekosené části ruderalní
souřadnice: 50°6'28.78"N, 16°33'30.91"E, ± 126m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11648536

5871a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Město Albrechtice: severnější ze dvou rybníků u silnice do Třemešné, asi 1,3 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'47.00"N, 17°34'53.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173158

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Město Albrechtice, příkopy u silnice č. 57 mezi městem a Třemešnou (na více místech)
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'33.37"N, 17°34'45.19"E, ± 850m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-25
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228577

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rudíkovy - v osadě
nejbližší obec: Rudíkovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'1.07"N, 17°34'46.89"E, ± 350m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13228579

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Město Albrechtice, rybníky mezi Rudíkovy a Městem Albrechtice, asi 0,45 km JV od kapličky v Rudíkovech

nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál

souřadnice: 50°10'42.96"N, 17°34'52.14"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2011-07-26

nálezce: Zuzana Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13228578

5939b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří

nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb

souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 454-456 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1991

pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.

projekt: FLDOK

ID: 9392956

5941a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Mokřina, Aue des Baches Kynžvartský potok am südlichen Rand der Gemeinde

souřadnice: 50°4'40.00"N, 12°32'30.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1974-08-01

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1825582

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: k0186sl_111424_517_V1F

nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb

souřadnice: 50°3'2.48"N, 12°32'49.88"E, ± 28m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3482754

5941c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Sandau

nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb

souřadnice: 50°1'0.51"N, 12°33'1.49"E, ± 1000m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1907-08-20

nálezce: Josef Jahn

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel doplněn podle písma a lokality;

ID: 10149300

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Konr. Neb. d. Leichenwagenhaus
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1912-09-14
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103586;
ID: 10172979

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Nasse Stellen bei Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1904-07
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103587;
ID: 10172980

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Conradsgrün b. Eger
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103584;
ID: 10172977

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Nasse Stellen bei Konradsgrün [= Salajna]; 500 m ü. d. M
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'43.79"N, 12°30'38.18"E, ± 1350m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1904-07-07
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227187

5941d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *aquaticum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Königswart
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'35.17"N, 12°37'27.32"E, ± 500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1910-08-03
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103585;
ID: 10172978

5942a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Hadinec 1990: Persicaria amphibia; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Slavkovský les. (bývalá) Čistá (Podstrání - Prameny). Litorál rybníčka vpr. silnice Podstrání - Prameny, v místě býv. obce Čistá, 2,5 km jv. Podstrání
nejbližší obec: Rovná, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'45.78"N, 12°43'40.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1989-08-06
nálezc: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 1880;
ID: 13196490

5942b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Nová Ves: mokré louky mezi Dlouhou stokou a silnicí cca 2 km jihozápadně os obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1986-06-15
nálezc: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1986): Víkend v CHKO Slavkovský les. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1987: 8-11.
projekt: FLDOK
ID: 8896383

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 351. Bečov: smetiště u nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190574

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Nová Ves (Sokolov, W of Bečov nad Teplou), 1,3 km SE, on the left side of the road to Louka
souřadnice: 50°4'40.00"N, 12°47'19.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1971-06-10
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586765

5942c

původní jméno: indet.
lokalita: Cís. Les [= Slavkovský les]: Velký rybník u Kladské (814)
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°1'35.70"N, 12°40'32.50"E, ± 250m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1947-08-17
nálezc: Karel Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226715

5942d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 511. Poutnov-Dolní Poutnov: prameništění louka, Číhanské prameniště, 0,5 km Z od osady
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'60.00"N, 12°48'41.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Vladimír Řehořek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513580

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sítiny (Bezirk Mariánské Lázně), Eulitoralzone des kleinen Teiches südöstlich der Gemeinde
souřadnice: 50°1'10.00"N, 12°46'20.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-06-30
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956083

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Číhaná u Poutnova - snímek č. 289; snímek č. 289, plocha: 5x5, sklon a expozice: 0, nefixováno
souřadnice: 50°0'36.12"N, 12°47'47.15"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-06-20
nálezcce: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Fytocenologické snímky Slavkovského lesa
projekt: NDOP
poznámka: nekoseno; Pokryvnost patra E3: , pokryvnost patra E2: , pokryvnost patra E1: 80, pokryvnost patra E0: <1
ID: 12057637

5943a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 218. Vodná: rybníčky a Černý rybník v lesích cca 2 km JV od obce
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187746

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Měchov, Verlandungszone des kleinen Teiches bei der Gemeinde
souřadnice: 50°3'30.00"N, 12°52'60.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1970-07-16
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1957030

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Měchov_770653
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'13.36"N, 12°51'30.56"E, ± 62m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123138

5943b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 720. Toužim: údolíčko s potokem na P břehu Střely za výpustí Podzámeckého rybníka SSZ od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590-620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198569

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 597. Útvina: okraj obce směrem od Toužimi
nejbližší obec: Útvina, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196559

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 642. Krásné Údolí: břeh rybníka a zamokřená louka 600 m SSV od obce
nejbližší obec: Krásné Údolí, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Švarc
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197353

5943c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 8. Tisová: větší rybník JZ obce (břeh s *Caricetum rostratae*)
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1987
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042511

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 490. Otročin: podél silnice z nádraží do obce a v obci
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193753

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Otročin, cca 1,3 km severovýchodně od obce a cca 600 km jižně od obce Brť
souřadnice: 50°2'15.40"N, 12°53'33.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917435

5943d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 264. Bezděkov: louka 800 m S od obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'54.30"N, 12°58'37.90"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188675

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Poseč, 1 km jižně od obce, cca 6 m od levého břehu Otročínského potoka
souřadnice: 50°1'15.10"N, 12°55'22.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jitka Laburdová
projekt: ČNFD
ID: 2917383

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Poseč, 6 m od levého břehu Otročínského potoka, 1 km na J od obce
souřadnice: 50°1'15.50"N, 12°55'21.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 647 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-15
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1204928

5944a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 98. Lachovice: louka při Luhovském potoku pod kótou 610
nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185248

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 102. Lachovice: rybník na Luhovském potoce JV od obce
nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185333

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 112. Smilov: rákosina při státní silnici SZ pod obcí
nejbližší obec: Smilov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184973

5944b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 55. Borek: okolí žel.stanice a sousední vlhká louka
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184290

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 58. Borek: od tůňky v olšině JZ od starého dvora k podjezdu žel. trati
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184366

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 931. Štědrá: v obci
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9205113

5944c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 300. Luhov: od žel.stanice do obce Dolní Luhova
nejbližší obec: Luhov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'2.77"N, 13°1'59.84"E, ± 300m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jindřich Houfek; Vaněčková
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189224

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Nežichov JJV od Toužimi, při J okraji Blažejského rybníka, ca 200 m od kostela v obci
souřadnice: 50°0'30.00"N, 13°1'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1984-07-10
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2000): Rostlinná společenstva s *Montia hallii* a *Comarum palustre* u Toužimi. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 69-70.
projekt: ČNFD
ID: 1073979

5944d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 757. Štědrá: Štěderský rybník
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199263

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 761. Služetín: rybník Mich SV od obce
nejbližší obec: Služetín
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199846

5945a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 40. Záhořice: jezírko v sedle mezi vrcholy Vladaře a okolí
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183802

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 71. Kolečov: při potoku směrem k SZ
nejbližší obec: Kolečov, okres Rakovník
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184697

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 476. Vladořice: kóta Vladař, vrcholové plató
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193108

5945b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: u0096_121316_213_T1.5
nejbližší obec: Kračín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'9.20"N, 13°19'25.21"E, ± 153m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3647517

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: u0096_121316_370_V3
nejbližší obec: Kračín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'6.94"N, 13°19'7.97"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3648919

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0164_112420_50_V1F
nejbližší obec: Čichořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'47.69"N, 13°16'7.28"E, ± 61m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565149

5945d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0222_121321_230_V1F
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'56.54"N, 13°19'31.01"E, ± 60m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655043

5946a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Blatno u Podbořan_8600412
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'52.66"N, 13°24'8.14"E, ± 366m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-28
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884894

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: u0096_121316_250_V1F
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'5.46"N, 13°20'28.10"E, ± 64m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3647829

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0222_121321_26_M1.1
nejbližší obec: Pastuchovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'19.60"N, 13°22'39.50"E, ± 86m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3654841

5946b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /68/ U rybníka v Jesenici
nejbližší obec: Jesenice
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1903
nálezc: Wurm
pramen: Kolbek J. (1986): Wurmovy glosy v Čelakovského "Prodromu květeny české". - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9105627

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jesenice, Aue des Baches Rakovnický potok südöstlich von Jesenice (unterhalb des Teiches)
souřadnice: 50°5'34.00"N, 13°28'34.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1975-06-15
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1832233

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Krty, Bachaue cca.1,5km westlich von Krty
souřadnice: 50°5'3.00"N, 13°24'58.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1975-06-15
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1831064

5946c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0216_123101_63_V1F
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'30.00"N, 13°20'34.40"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690934

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0216_123101_72_V1F
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'28.49"N, 13°21'23.33"E, ± 51m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690991

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0216_123101_133_M1.1
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'40.36"N, 13°20'22.56"E, ± 96m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691266

5946d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Sedlec u Kralovic
souřadnice: 50°0'8.35"N, 13°25'49.09"E, ± 192m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 12757831

5947a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: u0158_121318_309_V1F
nejbližší obec: Kosobody, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'34.73"N, 13°31'6.42"E, ± 47m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3652368

5947b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Senomaty, Aue des Baches Rakovnický potok westlich von Senomaty
souřadnice: 50°5'50.00"N, 13°38'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1826084

5947d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Křivoklátsko: Krakovec, horní rybník 150 m SSZ od Jankovic mlýna, 50°0'50"N, 13°38'39"E
nejbližší obec: Krakovec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'50.00"N, 13°38'39.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-29
náleze: Petra Karešová; Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227285

5948a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 251. Křivoklátsko: Pustověty: kolejiště a železniční násep mezi mostem a železniční zastávkou
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1981
pramen: Husáková J. (1997): Příspěvek k synantropní květeně Křivoklátska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 63-73.
projekt: FLDOK
ID: 9315954

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0347kv_121422_20_V1G
nejbližší obec: Všetaty u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'7.49"N, 13°44'46.93"E, ± 83m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Přemysl Bobek. a0347kv: a0347kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664715

5948b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 34. Křivoklátsko: tůňky 700 m V od nádraží Lašovice
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůň na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004400

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 246. Křivoklátsko: Pustověty: v obci na P břehu Rakovnického potoka
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'18.10"N, 13°48'49.70"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1981
pramen: Husáková J. (1997): Příspěvek k synantropní květeně Křivoklátska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 63-73.
projekt: FLDOK
ID: 9315926

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Pustověty, slepičí výběh na dvorku domku na návsi
souřadnice: 50°3'20.00"N, 13°48'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-21
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2446945

5948d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 178. Křivoklátsko: rybník 400 m SSZ od Újezdce
nejbližší obec: Újezdec, okres Kutná Hora
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005255

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nezabudice, 1 km JJZ až J od obce, v aluviu Tyterského potoka
souřadnice: 50°0'19.00"N, 13°49'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
nálezce: H. Koblihová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2425018

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nezabudice, 1 km JJZ až J od obce, v aluviu Tyterského potoka
souřadnice: 50°0'19.00"N, 13°49'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
nálezce: H. Koblihová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2425009

5949a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: přehradní nádrž Klíčava, Z konec
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°4'40.49"N, 13°54'26.78"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-21
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227435

5949b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Lány, přehradní nádrž Klíčava
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'20.76"N, 13°55'23.30"E, ± 1290m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-16
nálezce: Petra Karešová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227291

5949c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: (D.2005) Tab.1.říč.km.55-52: Zbečno: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2005 (znač. v tab.d,D,D´)
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'34.00"N, 13°54'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020944

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: (C.2004) Tab.1.říč.km.64-58: Roztoky: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2004 (znač. v tab.c,C,Ć)
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'27.00"N, 13°52'29.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020495

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: (B.2003) Tab.1.říč.km.55-52: Zbečno: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2003 (znač. v tab.b,B,B´)
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'34.00"N, 13°54'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020088

5949d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Křivoklátsko: Nižbor, velký rybník v rezervaci Vůznice, 1,1 km SSZ od kóty 387 m n. [m.] Janův vrch
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'36.24"N, 13°59'31.04"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-09-18
nálezce: Petra Karešová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227295

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Křivoklátsko: Nižbor, u hráze rybníka na Vůznici 2,2 km SSV od ústí do Berounky
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'32.22"N, 13°59'32.66"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-27
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227459

5950a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Žilina, rybníček u Z okraje vsi
nejbližší obec: Žilina, okres Kladno
souřadnice: 50°5'57.49"N, 13°59'56.26"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-08-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227436

5950b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Podkozí, místní část Dolní Podkozí, areál rybníčků a sádek v údolí potoka Loděnice; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek, v napájecích kanálech a v okolních trávnicích
nejbližší obec: Podkozí, okres Praha-západ
souřadnice: 50°3'4.00"N, 14°7'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957175

původní jméno: J. Chrtěk: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Kladno: ad ripam limosam piscinae in pago Svárov
nejbližší obec: Svárov, okres Kladno
souřadnice: 50°3'42.33"N, 14°9'10.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-08-21
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196117

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Rybník na Černém potoce, jihozápadně od Unhoště, poblíže unhošťského pivovaru, asi 370 m n. m.
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'46.61"N, 14°6'53.15"E, ± 280m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1942-07-19
náleze: Josef Švejda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227154

5951a

původní jméno: indet.
lokalita: Distr. Kladno: in piscina Hostivický dicta in prope Hostivice
nejbližší obec: Litovice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'27.91"N, 14°14'38.31"E, ± 390m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1962-06-10
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226717

5951b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 23. (7d.Bělohor.tab.5951b): Praha 6 - Bílá Hora: okolí konečné tranvaje.
nejbližší obec: Praha 6 - Bílá Hora, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112593

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Tab.6.sním.2. Feuchter Fahrweg bei Stodůlky, Praha 5,
nejbližší obec: Praha 5 - Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'15.00"N, 14°19'56.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978-08-02
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (3). - Preslia 54: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 7927606

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /273/ Praha 6-Ruzyně: pole mezi stanicí a potokem
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1960-06-01
pramen: Hejtný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glacium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9273194

5951d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 34. (7d.Bělohor.tab.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk.skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv.těžebny hlín) na S okraji Řeporyj.
nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113704

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Feuchter Fahrweg bei Stodůlky, Praha 5
souřadnice: 50°2'55.00"N, 14°19'38.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1978-08-02
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1982): Die Ruderalpflanzengesellschaften im südwestlichen Teil von Praha (3). - Preslia, Praha, 54: 67-89.
projekt: ČNFD
ID: 1533604

5952a

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans et terrestre*
lokality: Moldaufluss b. Prag
nejbližší obec: Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.98"N, 14°24'48.03"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1862
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226673

původní jméno: *Polygonum amphibium* y *terrestris*
lokalita: Kaiserwiese b. Prag [= Praha-Smíchov, ostrov Císařská louka]
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.56"N, 14°24'49.81"E, ± 760m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1860-06-23
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226818

původní jméno: *Persicaria lapathifolia* - *nodosa*
lokalita: Smichow [= Praha-Smíchov]
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'25.92"N, 14°24'15.18"E, ± 550m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-08
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226747

původní jméno: *Persicaria amphibia* y *terrestris*
lokalita: Praga
nejbližší obec: Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.98"N, 14°24'48.03"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226798

původní jméno: *Persicaria amphibia* y *terrestris*
lokalita: Pragmae
nejbližší obec: Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.98"N, 14°24'48.03"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226859

původní jméno: *Polygonum amphibium* β *terrestre*
lokalita: V. Moldauufer um Prag
nejbližší obec: Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.98"N, 14°24'48.03"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. I. Tausch - Herbarium florae bohemicae no 1287
ID: 13226755

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bey Prag
nejbližší obec: Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.98"N, 14°24'48.03"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226799

původní jméno: *Polygonum amphibium* a. *natans*
lokalita: Hlibotzer Teich [= Praha-Liboc, Libocký rybník]
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'19.98"N, 14°19'59.17"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: J. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226846

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Praha 6, obora Hvězda
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.19"N, 14°19'53.84"E, ± 780m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1986-07-20
náleze: Eva Medonosová; Karel Prach
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227454

5952b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Praha-Nusle, Křesomyslova ul., horní část silničního náspu nad levým břehem Botiče
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.14"N, 14°26'6.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1980-09-08
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80551; lokálně četné suchozemské exempláře se *Solanum dulcamara*
ID: 10172905

původní jméno: *Persicaria amphibia* a *natans*
lokalita: Podol [= Praha-Podolí]
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'25.05"N, 14°25'7.41"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1850-06-24
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226843

původní jméno: indet.
lokalita: Auf dem Hezinsel [= Praha-Holešovice, ostrov Štvanice]
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.74"N, 14°26'21.49"E, ± 450m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1815
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226860

5952c

původní jméno: orig.: Potamogeton natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Tümpel bei Slichow
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'45.25"N, 14°24'18.59"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-08
náleze: J. Hasslinger; R. Hasslinger
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 49995;
ID: 10172968

původní jméno: Persicaria amphibia natans
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'38.85"N, 14°23'40.16"E, ± 1200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1861-07-09
náleze: Paul
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226688

původní jméno: Polygonum amphibium a) natans
lokalita: Zlichov [= Praha-Zlíchov]
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'55.53"N, 14°24'38.07"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-06-16
náleze: A. Ortmann
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226817

původní jméno: indet.
lokalita: Chuchle pr. Praha
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'38.85"N, 14°23'40.16"E, ± 1200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1917-06-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227242

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Zlíchov, tůň
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'55.53"N, 14°24'38.07"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1910-06
náleze: Vojtěch Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227250

5952d

lokality: Praha-Podolí, Dvorecká ulice
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'40.12"N, 14°25'26.39"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000-06-22
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150177

původní jméno: *Polygonum amphibium a natans*
lokality: Prag, Ober Krč
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'25.91"N, 14°27'23.80"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1884-06
náleze: Friedrich Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226742

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Praha-Braník, u Kunratického potoka
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'59.97"N, 14°25'10.28"E, ± 690m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000-05-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227421

5953a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Praha-Strašnice: mokrá louka nedaleko konečné st. tramvaje č. 11 [smyčka Černokostelecká], při silnici do Malešic, ca 235 m n. m.
nejbližší obec: Strašnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'45.50"N, 14°30'38.86"E, ± 150m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1956-06-26
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226779

5953b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Příkop vodou naplněný a louky, Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'48.52"N, 14°37'34.06"E, ± 1500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1888-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226813

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Močály u Běchovic
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'48.52"N, 14°37'34.06"E, ± 1500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1873-08-05
náleze: Karel Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226729

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zarostlá mokřadní louka u soutoku Blatovského a Běchovického potoka na západním okraji Újezda nad Lesy - Praha 9
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'2.49"N, 14°38'0.40"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1997-07-05
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227423

5953c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Praha, Újezd u Průhonic, louka severozápadně od rybníka Vrah
nejbližší obec: Praha-Háje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'49.00"N, 14°32'42.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-09-06
náleze: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488691; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 10107472

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Průhonice (okr. Praha-západ), intravilán obce, v trávníku při křižovatce ulic Zahradnická a Dobřejovická, 307 m n. m.,
49°59'59.6"N, 14°33'50.9"E
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'59.60"N, 14°33'50.90"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2015-09
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111552

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Praha vých., Hrnčíře: bažinaté louky za silnicí proti Hrnčířskému rybníku, 295 m n. m.
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'19.30"N, 14°30'36.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1956-06-27
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226778

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Praha 4 – Újezd u Průhonic, Návesní rybník
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'43.42"N, 14°32'45.20"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2005-10-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227312

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Praha-Horní Měcholupy
nejbližší obec: Horní Měcholupy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'42.60"N, 14°33'29.98"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-08-23
náleze: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227408

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Praha 10 – Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'13.68"N, 14°33'27.89"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987-08-22
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227425

5953d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: tab. 2/Pc3/ Pitkovice: mokřý okraj nivy Pitkovického potoka pod silnicí Uhřetěves-Průhonice, S kóty 277
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'15.00"N, 14°35'17.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9669141

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: tab. 4/AC2/ Nedvězí: vlhká louka u potoka Rokytka v poloze "Dolnice"
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'13.00"N, 14°39'14.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1995
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9669824

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: tab. 4/AC6/ Lipany: mokrá louka u Pitkovického potoka Z obce

nejbližší obec: Lipany, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°36'35.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1995

pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.

projekt: FLDOK

ID: 9669940

5954a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Klánovický les

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'6.57"N, 14°40'55.80"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6836578

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: PR Klánovický les - Cyrilov

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'8.89"N, 14°40'22.93"E, ± 3104m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1988

nálezce: Jana Hašková

pramen: Hašková J. Současný stav vegetace CHPV Klánovický les. 1988.

projekt: NDOP

ID: 6728665

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Úvaly u Prahy; občas kosená nivní louka, místy bažinaté s malým pěkným výskytem M1.7 s dm. ostřicemi, místy dm. *Scirpus*,

maloplošně T1.6 s dm. *Filipendula ul.*, místy spíše chudá T1.4, na menší části pokus o zalesnění topoly

souřadnice: 50°4'29.88"N, 14°43'55.00"E, ± 82m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2013-06-14

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11897176

5954b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Tlustovousy; kosená nivní louka, ve vlhčích depresích maloplošně T1.5, na sušších místech přechází v T1.1

souřadnice: 50°5'39.92"N, 14°45'39.01"E, ± 99m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2014-07-10

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.4

ID: 13091117

5954d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 189. Kozojedy: při silnici mezi obcí a okrajem lesa 0,5 km Z od hájovny Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek; V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142586

5955a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Český Brod, areál rybářského svazu s rybníčky a sádkami po Nouzovským rybníkem při jihovýchodním okraji města, ca 1 km JV žel. Stanice; ve vodě, ve stěnách a litorálu rybníčků a sádek a v sekaných trávnicích na březích
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín
souřadnice: 50°4'12.00"N, 14°52'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2010-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Český Brod
ID: 10189109

5955c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 73. Chrást: suchá loučka u chaty na Z břehu rybníka
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°52'23.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010541

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010438

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 240. Dobré Pole: slatinná louka a rákosiny 200 m VJV samoty Nouzov Z obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'12.00"N, 14°53'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143716

5955d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 244. Dobré Pole: pole a skátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143990

5956a

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Kolín: prope natatorium in pago Cerhýnka
nejbližší obec: Cerhýnky, okres Kolín
souřadnice: 50°3'56.55"N, 15°3'16.82"E, ± 400m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979-08-10
náleze: Jindřich Chrtek; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226702

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Radim: u žel. trati nedaleko nádraží
nejbližší obec: Radim u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°4'24.56"N, 15°0'27.11"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-06-21
náleze: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258969

5956b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Klipec (okr. Kolín), NPP V Jezírkách, tůňka v Z části chráněného území, cca 1,25 km Z od SZ okraje obce, 187 m n. m.,
50°05'00,0"N, 15°06'39,6"E
nejbližší obec: Klipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'0.00"N, 15°6'39.60"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-05-27
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111553

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vítězov ZSZ od Kolína, rybník S obce a jeho okolí
nejbližší obec: Vítězov, okres Kolín
souřadnice: 50°3'15.00"N, 15°7'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 10210665

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Ves SZ od Kolína, okolí polní cesty 0,1–0,5 km SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°3'25.00"N, 15°9'15.00"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Nymburk
ID: 10210666

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velim, rezervace V jezírkách
nejbližší obec: Velim, okres Kolín
souřadnice: 50°4'58.71"N, 15°6'46.04"E, ± 190m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227313

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: okr. Kolín - mokrá louka 2 km Nové Vsi I. u odbočky na Velim
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'30.82"N, 15°8'33.42"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-21
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227365

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: okr. Kolín - u silnice 2 km Nové Vsi I., odbočka na Velim
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'30.82"N, 15°8'33.42"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227367

5956d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Radovesnice südwestlich von Kolín, im Tal oberhalb der Gemeinde wachsen von Sumpffarten
nejbližší obec: Radovesnice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'57.00"N, 15°8'34.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1970
pramen: Slavík B. (1973): Phytogeographische Charakteristik der Art *Euphorbia lucida* Waldst. et Kit. in bezug auf ihre Verbreitung in der Tschechoslowakei. - Preslia 45: 119-131.
projekt: FLDOK
ID: 7887454

5957a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Bažina u Klavarského jezera na levém břehu Labe asi 4 km od Kolína po proudu řeky
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°3'25.61"N, 15°10'23.97"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-06-12
náleze: H. Nováková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149307

5957b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: okr. Kolín: Jestřábí Lhota, rybníček u silnice u VJV konci vsi
nejbližší obec: Jestřábí Lhota, okres Kolín
souřadnice: 50°5'17.12"N, 15°16'12.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-07-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227311

5957c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Tři Dvory, louka mezi silnicí vedoucí od silnice Kolín-Tři Dvory k jihu a zbytkem lužního lesa, ca 1,3 km JZ autobusové
zastávky na hlavní křižovatce v obci, v oploceném lužním komplexu Povodí Labe; Arrhenatherion
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'44.87"N, 15°14'19.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2016-08-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178734

5957d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Tři Dvory u Kolína, koupaliště mezi obcí a Labem
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'20.55"N, 15°15'54.08"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-07-14
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 72719;
ID: 10172966

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: Svatá Kateřina. Na obnažené půdě slepého ramene Labe, zvaného "Pernerovo jezero". Roztroušené. C. 200 m
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'19.05"N, 15°19'43.68"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-07-05
náleze: Josef Vepřek
herbář: PR;ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226787

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Starý Kolín: Černá struha
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'52.25"N, 15°17'48.48"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-09-05
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227401

5958a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 1. Kolínsko: okolí silnice Týnec n. L. - Labské Chrčice, včetně S části chráněného území Mokřiny u Týnce
nejbližší obec: Týnec n. Lab.
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997226

5958b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kladruby nad Labem, strouha na západní hranici kladrubského areálu
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.71"N, 15°27'30.52"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020500

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kladruby nad Labem; obnovené slepé rameno, bez makrofyt, zatažené Lemna minor
souřadnice: 50°3'3.81"N, 15°27'30.47"E, ± 90m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12396116

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mošnice
souřadnice: 50°2'59.32"N, 15°27'12.59"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-07-13
náleze: Jan Košnar
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V1A
ID: 11172684

5958c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Kolín: Týnec nad Labem, mokřiny 1,5 km SV od mostu přes Labe
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'51.19"N, 15°22'34.54"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09-14
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227320

5958d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Řečany n/L.
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.50"N, 15°28'29.61"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1938-08-15
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7293;
ID: 10172888

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Řečany nad Labem, tůň 1 km SV od nádraží
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'22.41"N, 15°29'18.75"E, ± 210m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227412

5959a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Okr. Pardubice: Sopřeč: návesní rybník v J části obce. 217 m n. m.
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'18.20"N, 15°33'24.90"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-06-20
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960270

lokalita: Okr. Pardubice: Břehy, Slavíkovy ostrovy 1,5 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'5.02"N, 15°33'34.03"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-06-20
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150176

5959b

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vlčí Habřina - rybník Černý Nadýmač, cca 1,1 km JJZ od obce Vlčí Habřina. Dno rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°34'55.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-12
náleze: L. Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 113411;
ID: 10173066

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pardubicko: Bohdaneč - Sádka za obcí
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'2.51"N, 15°39'41.20"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971-06-15
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 50723;
ID: 10172954

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: r. Truhličky: vstupuje do porostů ostřic, bahnité - sušší louky
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'45.81"N, 15°39'1.20"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-07-10
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 28069;
ID: 10172912

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: r. Bohdanečský: jihozáp. část, uprostřed *Phragmites*
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.77"N, 15°39'48.13"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-07-11
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 28061;
ID: 10172937

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bohdanečsko. Vypuštěné dno rybníka "Nadýmáče"
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°34'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-09-08
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7297;
ID: 10172892

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bohdanečsko. Vypuštěné dno rybníka "Nadýmáče"
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°34'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-09-08
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30507; herb. V. Horák;
ID: 10172961

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Bohdanečsko. V rybníce "Rozhrna" u Neratova
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.12"N, 15°38'3.82"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-06-30
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7295;
ID: 10172890

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V rybníce "Nadýmači" u Bohdanče
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°34'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1933-08-26
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30506;
ID: 10172964

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V rybníce "Rozhrna" u Neratova. Bohdanečsko
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.12"N, 15°38'3.82"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-08-14
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7294;
ID: 10172889

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V rybníce "Rozhrna" u Neratova. Bohdanečsko
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.12"N, 15°38'3.82"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-08-14
nálezce: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30504;
ID: 10172963

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: "Rozhrna" u Bohdanče - hladina na středu rybníka
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.12"N, 15°38'3.82"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1931-06-28
nálezce: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7296; herb. Hadač;
ID: 10172891

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V rybníce "Rozhrna" u Neratova. Bohdanečsko
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.12"N, 15°38'3.82"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930-07-20
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30503;
ID: 10172962

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Přelouč, rybí sádky pod hrází rybníka Buňkov, 1,5 km SSV žel. Stanice; ve vodě, v břehových partiích a okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'59.00"N, 15°35'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-07-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO CRS Přelouč; čtverec dohledaný v Biolibu 5959d nesouhlasí se čtvercem vypočteným v PLADIASu, proto ponecháno k dopočítání
ID: 10188881

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vlčí Habřina SSV od Přelouče, rybník Černý Nadýmač v lese JJZ od Habřiny, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'23.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-03
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8323; evidenční číslo PR 722486, PR 722487, PR 722488, PR 722489; revize: J. Prančl 2015: Persicaria amphibia (L.) Delarbre
ID: 10210516

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Lázně Bohdaneč, sádky cca 1,3 km SZ od kostela v Bohdanči
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'57.50"N, 15°39'51.50"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-22
náleze: K. Šumberová; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 7670; evidenční číslo PR 741376; sádka č. 17; revize: J. Prančl 2015: Persicaria amphibia (L.) Delarbre
ID: 10210515

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vlčí Habřina SSV od Přelouče, rybník Černý Nadýmač v lese JJZ od Habřiny, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'23.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-13
náleze: V. Samková; J. Zámečník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210571

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vlčí Habřina SSV od Přelouče, rybník Černý Nadýmač v lese JJZ od Habřiny, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'23.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: J. Zámečník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210642

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 15c. Pardubické Polabí - Vlčí Habřina, rybník Černý Nadýmač - 4 m od vjezdu do rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'25.00"N, 15°35'4.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-21
náleze: Alice Papoušková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 17329;
ID: 10214719

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Bohdanečsko. Vypuštěné dno rybníka "Nadýmáče"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'4.21"N, 15°39'41.06"E, ± 265m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-09-08
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227151

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Bohdanečsko: V rybníce "Rozhrně" u Neratova
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.05"N, 15°38'0.73"E, ± 530m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940-06-30
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227193

5959c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 26. Soustava slepých ramen Labe na V okraji Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243957

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 23. Luční komplex na L břehu Labe 0,5 km SZ Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242898

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 27. Luční komplex uzavřený tokem a slepým ramenem Labe u železniční trati na V okraji Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9244105

5959d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pardubice: Břehy, mokrá louka pod hrází rybníka Buňkov
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'56.86"N, 15°35'34.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-08-05
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 5959d;
ID: 10149759

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pardubicko: Mělice - slepé rameno v obci
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'10.70"N, 15°37'3.19"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971-06-28
náleze: F. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 50722;
ID: 10172953

5960a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pardubicko. Pohránovský rybník. V mokřinách na okraji rybníka
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.71"N, 15°44'27.97"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1937-08-15
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30510;
ID: 10172957

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pardubicko. Pohránovský rybník
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.71"N, 15°44'27.97"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1929-10-09
náleze: E. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7291;
ID: 10172887

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: distr. Pardubice: in piscina Horní Zábranský apud opp. Bohdaneč, 215 m s. m.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.88"N, 15°41'6.65"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-04
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226752

původní jméno: indet.
lokality: Auf dem Teich Rozkoš [zaniklý] bei Bochanetzch [= Lázně Bohdaneč]
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'56.78"N, 15°42'8.91"E, ± 1180m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226840

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Pardubice: Dolany, jihovýchodní rybník na levém břehu Opatovického kanálu 2 km JJV od vsi
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'45.29"N, 15°42'12.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-08-16
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227361

5960b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 151. Pardubice: zatopené pískoviště za mlýny mezi kanálem Halda a Labe
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'16.00"N, 15°47'56.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415113

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hrobice (PU), zamokřená proláklina v poli 0,6 km J od obce
souřadnice: 50°5'58.00"N, 15°47'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-20
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647472

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Srch, u statku na J okraji obce
nejbližší obec: Srch, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'54.25"N, 15°45'40.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6873802

5960c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Pardubice: V rybníčku u St. Čivic. Ca 235 m n. m.
nejbližší obec: Staré Čivice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'55.86"N, 15°41'21.71"E, ± 1350m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-07-01
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226674

5960d

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pardubice. Sakařova ul. Plevel mezi stromky
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.98"N, 15°47'31.22"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-08-13
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 58802;
ID: 10173045

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pardubice: příkop u Familií
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.43"N, 15°48'58.34"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-07
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7299;
ID: 10172894

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: břeh řeky u Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.72"N, 15°45'21.10"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 92495;
ID: 10173043

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokalita: Bei Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.74"N, 15°46'48.74"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226861

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Pardubice: rybářské sádky mezi Labem a Haldou
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.68"N, 15°47'9.74"E, ± 130m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-08-26
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227456

5961a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Pardubice: Počaply, v Loučné
nejbližší obec: Počaply nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'49.43"N, 15°50'8.87"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227441

5961b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.2.lok.9. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Degradovaná louka v rybníka Mordýř. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'21.00"N, 15°57'10.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400450

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.2.lok.3. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Zkulturněné louky PR, v bývalých bezkolencových loukách, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'31.00"N, 15°57'2.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399985

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokality: Tab.1.sním.8. SV Čechy: Holice: pletčína na vyhrnutom dne v S části rybníka
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°58'46.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-08-10
pramen: Otaheřlová H., Husák Š. & Hejný S. (1983): Poznámky k ekologii společenstva *Potamogeton graminei*. - Preslia 55: 343-348.
projekt: FLDOK
ID: 7932657

5961c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Žižín - úvoz k Černé
nejbližší obec: Žižín, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'15.30"N, 15°50'35.55"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1932-09-27
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7298; herb. Hadač;
ID: 10172893

5961d

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 162. Dašice: sádky v obci
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'48.00"N, 15°55'5.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415147

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Fish-holding ponds in Dašice village
souřadnice: 50°1'48.00"N, 15°55'4.00"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-08-13
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2156112

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Fish-holding ponds in Dašice village
souřadnice: 50°1'48.00"N, 15°55'4.00"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-08-13
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155721

5962a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Borohrádek SZ od Chocně, opuštěný zalesněný písák (oplocenka s borovicí) cca 1,5 km ZJZ od kostela v Borohrádku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'25.60"N, 16°4'33.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2009-07-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210546

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*
lokalita: Pardubicko: Poběžovice, okraj silnice směrem do Holic
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'22.77"N, 15°59'56.81"E, ± 375m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984-08-26
náleze: Helena Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227455

5962b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: C. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Loučka pod hrází rybníka (parcela 632/1), opuštěný areál pro chov vod. drůbeže
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'38.00"N, 16°9'11.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770795

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: D. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Litorál (parcela 528/24), nachází se JZ, J a JV od břehu
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'31.00"N, 16°9'13.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770876

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: G. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Olšina u dubu (parcela 528/1), nachází se na mírné vyvýšenině J od ryb.
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°9'21.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9771158

5962c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 176. Jaroslav: rybník J obce při silnici k osadě Francina
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'17.00"N, 16°4'3.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415231

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 465.Horní Jelení: JZ část obce, 5962c, 6. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 63a. Žambersko

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9863423

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Horní Jelení: JZ část obce

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10142997

5962d

původní jméno: *Polygonum amphybium*

lokalita: Horní Jelení, u rybníka Hanzlíkovec – 280 m

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'17.23"N, 16°6'35.31"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1939-08-13

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226786

5963a

původní jméno: *Polygonum amphybium* var. *α natans*

lokalita: Bei Adlerkostelec [= Kostelec nad Orlicí]: im Teiche zu Přestavlk [= Přestavky]

nejbližší obec: Rájec, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'2.44"N, 16°13'59.82"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1880-08-18

nálezce: Josef Häusler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226660

5963b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 632.Sopotnice: okolí mostu přes Divokou Orlici na SZ okraji obce, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9867427

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 340.Potštejn: okolí cesty od železniční stanice do obce, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9860581

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 337.Záměl: Zámělský rybník u silnice Vamberk - Potštejn, 5963b, 6. VII. 2004, L. Hrouda.

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9860533

5963c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Plchovice district, field pond E of road to Bošín

souřadnice: 50°2'38.00"N, 16°11'34.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1973-08-15

nálezce: F. Černošous

pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.

projekt: ČNFD

ID: 2156130

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Kostecké Horky rybníky a les Z od obce

souřadnice: 50°2'57.95"N, 16°12'0.05"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1980-08-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12107321

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Plchovice v obci

souřadnice: 50°2'43.23"N, 16°10'53.90"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1980-08-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12118378

5963d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Nasavrky při silnici k Němčí

souřadnice: 50°1'20.09"N, 16°16'0.46"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1980-08-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12121796

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Koldín v obci

souřadnice: 50°2'12.58"N, 16°15'9.56"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12121180

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mostek v obci
souřadnice: 50°0'32.76"N, 16°15'52.82"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121349

5964a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Ústí n. O.: Helvíkovický rybník 1,5 km Z od středu Helvíkovic
nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'41.40"N, 16°24'43.11"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-03
náleze: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227301

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Helvíkovice (UO), Helvíkovický rybník, 2,1 km ZSZ kostela v obci, jeho S část
souřadnice: 50°5'47.00"N, 16°24'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521062

5964b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Žamberk: řeka Divoká Orlice nad hrází v areálu koupaliště na V okraji města
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'12.60"N, 16°28'30.33"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2015-08-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109069

5964c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1979-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127935

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Horní Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'6.73"N, 16°22'28.27"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1979-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131206

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127770

5964d

původní jméno: M. Jiroušek: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Červená (distr. Ústí nad Orlicí): 600 m S od vlakové stanice Dolní Dobrouč; zarostlá pcháčková louka rákosinou vedle žel. trati
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'2.00"N, 16°28'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-06-25
náleze: M. Jiroušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 610514; 63a. Žambersko;
ID: 10107484

5965a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Šedivec, lesní rybníček 1300 m SZ obce
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'27.78"N, 16°31'20.37"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898233

5965b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0126_141419_106_V2C
nejbližší obec: Vlčkovice u Mladkova, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'9.64"N, 16°35'29.44"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3926121

5965c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Verměřovice u Kyšperka, na břehu Tiché Orlice pod lesem Suticí
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'58.49"N, 16°33'45.98"E, ± 360m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1943-08
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227214

5965d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Jablonné nad Orlicí, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Orličském potoce při východním okraji města, 1 km V-VSV
žel. Stanice; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách nádrží
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'39.00"N, 16°36'33.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956867

5969d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hrubý Jeseník: louky a olšiny v místech bývalé obce Morgenland (mezi M. Morávkou a Podlesím) u pramenů Černého p.
datum: 1972
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8579567

5970c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nízký Jeseník - okres Bruntál, louky a křoviny s olšinami podél Černého potoka J u Malé Věsky
datum: 1987-08-02
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580963

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hrubý Jeseník: Světlá Hora - louka a pobřežní vegetace na pravém břehu Staré vody
datum: 1975-07-16
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8581221

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí - mokřiny podél Černého potoka
datum: 1972
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8581399

5970d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bruntál: S břeh v přítokové části dolní přehradě na Zeleném potoce, SV od města, asi 1,35 km SZ od kostela v obci Oborná
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'37.00"N, 17°28'59.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: terestrická forma
ID: 13225004

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 242. Bruntál: rybník S města V od silnice na Skrbovice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'42.00"N, 17°28'41.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467095

5971b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 176a. Radim: vlhké louky v údolí Krasovky
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464519

5972a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 59. Krnov: autobusové nádraží
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'58.00"N, 17°40'14.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458440

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0231_151422_36_V1F
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'17.42"N, 17°44'4.81"E, ± 11m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4065350

5972d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-08-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.
projekt: ČNFD
ID: 1933752

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1958-06-25
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.
projekt: ČNFD
ID: 1933720

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Úvalno
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-06-18
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.
projekt: ČNFD
ID: 1934775

5974c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 48. Sudice (5974c): písčinná na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'35.00"N, 18°4'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčinných Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315086

6041b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *aquaticum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Königswart. Teich
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'45.93"N, 12°37'19.55"E, ± 500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1910-08-03
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma a lokality;
ID: 10149303

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bad Königswart: Teich bei Bahnhof
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'43.72"N, 12°37'12.13"E, ± 300m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1910-08-03
náleze: Josef Jahn
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196496

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. terrestre; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Bad Königswart: Teichufer
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'47.85"N, 12°37'15.41"E, ± 1000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1910-08-03
náleze: Josef Jahn
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196497

6041d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: k0100_114116_442_V2A
nejbližší obec: Horní Ves u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.36"N, 12°39'15.01"E, ± 63m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591610

6042a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní_3540205
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°57'2.05"N, 12°44'20.83"E, ± 113m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-15
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473300

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní_3540273
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°57'18.04"N, 12°44'16.84"E, ± 197m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-27
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473758

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní_3540283
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°57'26.21"N, 12°44'21.19"E, ± 43m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-27
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473813

6042b

původní jméno: J. Michálek: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Slavkovský les. Rájov (u Mariánských Lázní). Okraj nejsevernějšího z bezejmenných rybníčků mezi Rájovem a ř. Teplou, 0,5 km na S od řeky
nejbližší obec: Rájov, okres Cheb
souřadnice: 49°59'24.71"N, 12°45'47.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-08-14
nálezce: P. Uhlík
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 2682;
ID: 13196492

6042c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: D. Kramolín - Chotěnov. Údolí Kosového potoka
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°55'8.59"N, 12°44'11.30"E, ± 1500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1982-06
nálezce: D. Dismanová
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196504

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Marienbad [= Mariánské Lázně] - Tittlteich
nejbližší obec: Trstěnice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'8.75"N, 12°40'33.67"E, ± 3850m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1923-08-01
nálezce: Jenny Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226658

6042d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ovesné Kladruby, Eulitoralzone des Teiches Bezvěrovský rybníček südöstlich der Gemeinde
souřadnice: 49°56'40.00"N, 12°48'50.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-06-30
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956041

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ovesné Kladruby, Litoral des Teiches Bezvěrovský rybník ca. 3 km südöstlich der Gemeinde
souřadnice: 49°56'40.00"N, 12°48'48.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-07-02
nálezce: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956533

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Martinov u Mariánských Lázní_3540073
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'32.32"N, 12°45'18.90"E, ± 52m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-08
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5472187

6043a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Teplá-Kláster, rybí sádky a plůdkové rybníčky po obou stranách silnice do města, 1,3 km JV železniční stanice Teplá; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a rybníčků ana plochách v okolí (sekané trávníky a napájecí kanály)
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'7.26"N, 12°52'28.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9955905

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: A. Teiche bei Tepel [= Teplá]
nejbližší obec: Klášter Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°57'59.85"N, 12°52'37.35"E, ± 2500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PR;PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: F. I. Tausch - Herbarium florae bohemiae 1286.
ID: 13226722

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Teiche um Tepl [= Teplá]
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'54.63"N, 12°51'46.97"E, ± 3750m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13226841

původní jméno: *Polygonum amphibium* a *natans*
lokalita: Circa Tepl [= Teplá]
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'54.63"N, 12°51'46.97"E, ± 3750m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
náleze: Josef Konrad
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13227258

6043b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice
nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'41.80"N, 12°59'39.80"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192378

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Beroun, Litoral des Waldteiches nordöstlich der Gemeinde, links der Strasse Teplá-Klášter-Úterý
souřadnice: 49°57'20.00"N, 12°56'5.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-08-03
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956654

6043c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Pěkovice, cca 750 m jižně od obce
souřadnice: 49°56'4.60"N, 12°51'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 683 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-07-20
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. et Hájek M. (2014): Vztah vegetace prameništ' západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 49-71.
projekt: ČNFD
ID: 2916433

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0149_114119_35_V1F
nejbližší obec: Zhořec u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°55'11.35"N, 12°53'32.28"E, ± 23m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593234

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0149_114119_232_V1F
nejbližší obec: Pěkovice, okres Cheb
souřadnice: 49°56'8.20"N, 12°52'37.13"E, ± 25m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593479

6043d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 434. Křivce: v údolí Nezdeckého potoka mezi Velíškovým a Českým mlýnem
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192513

6044a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 250. Žernovník: břeh - litorál rybníka 1 km V od obce
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188350

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Nežichov JIV Toužimi: při J okraji Blažejského rybníka, ca 2 km J kostela v obci, SZ exp.
nejbližší obec: Nežichov u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 49°59'33.00"N, 13°1'4.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1984-07-10
pramen: Kolbek J. (2000): Rostlinná společenstva s *Montia hallii* a *Comarum palustre* u Toužimi. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 69-70.
projekt: FLDOK
ID: 9685810

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Třebouň, Eulitoralzone des Teiches Blažejovský rybník ca. 3 km südlich der Gemeinde
souřadnice: 49°59'50.00"N, 13°1'0.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-07-23
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der *Magnocaricetalia*-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1955909

6044c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 593. Úterý: okraj lesa na L břehu Úterského potoka 200 m J od samoty Barvírna
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196417

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 585. Ostrov u Bezdržic: křovinatá stráž na SV okraji obce
nejbližší obec: Ostrov u Bezdržic, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196198

6044d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 153. Skelná Huť: Černý rybník a území obce
nejbližší obec: Vojtěšín, okres Plzeň-sever
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186032

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 142. Štipoklasy: rybníček pod dvorem na J okraji obce
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Kutná Hora
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185838

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 533. Čbán: rybník na SZ okraji obce
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194714

6045a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lipí u Manětína_8420534
nejbližší obec: Lipí u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'11.42"N, 13°14'10.75"E, ± 114m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-10
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5880433

6045b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0228_114210_803_V1F
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'22.44"N, 13°15'12.96"E, ± 28m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605391

6045d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dražeň_690109
nejbližší obec: Dražeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'45.31"N, 13°17'37.28"E, ± 3m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-25
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111525

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0226_123116_243_T1.6
nejbližší obec: Lomnička u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'44.83"N, 13°19'23.84"E, ± 146m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0226: k0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3705250

6046a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0224_123106_285_T1.4
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'24.89"N, 13°20'54.96"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693529

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0224_123106_330_M1.1
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'2.54"N, 13°21'16.20"E, ± 37m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693705

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0224_123106_412_T1.3
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'34.33"N, 13°22'25.36"E, ± 107m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3694073

6046c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Plasy, komplex zemních sádek, mezi Střelou a bezejmenným rybníkem v centru města, ca 0,6 km SV žel. stanice; ve vodě, v břehových partiích rybníčků a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'4.34"N, 13°23'8.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957113

6047b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: (D.2005) Tab.1.říč.km.86-84: Dolany: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2005 (znač. v tab.d,D,D´)
nejbližší obec: Dolany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'4.00"N, 13°39'35.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020862

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: (B.2003) Tab.1.říč.km.86-84: Dolany: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2003 (znač. v tab.b,B,B´)
nejbližší obec: Dolany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'4.00"N, 13°39'35.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020011

6047d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: (D.2005) Tab.1.říč.km.97-94: Rakolusky: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2005 (znač. v tab.d,D,D´)
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'48.00"N, 13°36'17.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020822

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0338kv_123216_119_V1F
nejbližší obec: Chlum nad Berouňkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'33.96"N, 13°39'34.81"E, ± 11m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0338kv: a0338kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3717234

6048a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Újezdec, rybník 400 m SSZ od vsi
nejbližší obec: Újezdec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'52.39"N, 13°43'58.09"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-19
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227433

6048b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Hřebečnický, rybník u S konce vsi
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'22.63"N, 13°45'4.21"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-12
náleze: Petra Karešová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227288

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Hřebečnický, rybník u S konce vsi
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'22.73"N, 13°45'4.21"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227432

6048c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lhotka u Ostrovce (Křivoklátsko), 1 km JV od obce, podsvahová část nivy Zbivožského potoka
souřadnice: 49°54'5.00"N, 13°44'5.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-15
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společnosti. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093817

6049b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křivoklátsko: Otročiněves, rybníček v polích 1,2 km JV od vsi, 49°58'11"N, 13°59'21"E
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 13°59'21.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-07-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227282

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Beroun: Hudlice, nádrž 800 m severně od V konce vsi
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.96"N, 13°58'47.30"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-08-24
náleze: Jana Kostková; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227457

6049c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kyšice, r. na potoce Čeperka 1,7 km JJZ od vsi, 50°4'37"N, 14°5'55"E
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'42.69"N, 13°52'27.39"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jar. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. – Muz. Současnost, Roztoky, ser. Natur., 27: 5–26.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227469

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Křivoklátsko: Kublov, u rybníčka na Lučním potoce v obci [= Kublovský potok]
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'42.69"N, 13°52'27.39"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: žláznatá rostlina
ID: 13227468

6049d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Bavoryně, dálnice D5 ve směru na Prahu cca 550 m ± SSZ od kaple v obci, okraj vozovky dálnice podél protihlukové stěny
nejbližší obec: Bavoryně, okres Beroun
souřadnice: 49°54'0.50"N, 13°57'30.90"E, ± 80m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2016-09-26
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13225894

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 243. Zdice: okolí silničky od železniční stanice po SZ úpatí Holého vrchu (kóta 454,2) JV od obce, 260-300 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'20.00"N, 13°59'49.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
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: 8414024

6050a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hýskov, v Berounce
nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun
souřadnice: 49°59'15.88"N, 14°2'41.76"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-22
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227382

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Beroun: Nižbor, u cesty 1,6 km J od mostu přes Berouнку (v údolí Habrového potoka)
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'15.19"N, 14°0'11.21"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-11
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227461

6050b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Velký náplav mezi Berounem a Srbskem
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'10.92"N, 14°6'56.74"E, ± 1800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1961-04-22
nálezc: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226753

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 24. Beroun: okolí cesty vedoucí na pravém břehu Berouanky od železničního mostu po Tetín, 220-260 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°5'24.00"E
nadmořská výška: 220-260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: Z. Kaplan
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: 8407116

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Beroun: okolí cesty vedoucí na pravém břehu Berouanky od železničního mostu po Tetín
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'18.88"N, 14°5'42.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kursu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6881330

6050c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Králův Dvůr JZ od Berouna, dálnice D5 ve směru od Plzně, okraj vozovky v úseku Z–SSZ od železniční zastávky Beroun – Králův Dvůr
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°1'49.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-09-26
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210624

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 117. Králův Dvůr: od železniční zastávky po ústí údolí Suchomastského potoka, 250 m n. m., 9. 7. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun

souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°2'36.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: J. Sádlo

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: 8410345

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Králův Dvůr: od železniční zastávky po ústí údolí Suchomastského potoka

nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun

souřadnice: 49°56'42.55"N, 14°2'35.41"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6885445

6050d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Č. Kras: Srbsko, v Berounce

nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun

souřadnice: 49°56'11.17"N, 14°7'57.30"E, ± 900m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2002-07-22

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227397

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Český kras: Liteň, rybník Obora

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°54'36.94"N, 14°8'23.36"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-09-17

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227380

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Český kras: Korno, rybník u JV okraje vsi

nejbližší obec: Korno, okres Beroun

souřadnice: 49°55'6.38"N, 14°8'22.44"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-09-17

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227381

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 144. Měňany: hráz rybníka Obora, ca 1,5 km V od obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.

nejbližší obec: Měňany, okres Beroun

souřadnice: 49°54'36.00"N, 14°8'29.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: J. Štěpánek

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: 8411268

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Měňany: hráz rybníka Obora, ca 1,5km V od obce.

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°54'37.13"N, 14°8'29.68"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6892854

6051b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: okr. Praha-západ: Kosoř, rybník v polích Budenice 1,5 km ZJZ od vsi

nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ

souřadnice: 49°59'4.48"N, 14°18'28.64"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-09-11

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13227379

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: okr. Praha-západ: Vonoklasy, rybníček na kopci 700 m severně od vsi

nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'17.97"N, 14°16'35.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1985-07-23

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13227326

6051c

původní jméno: *Polygonum amphibium* β). terrestre

lokalita: U Karlštejna

nejbližší obec: Budňany, okres Beroun

souřadnice: 49°56'18.98"N, 14°11'17.39"E, ± 1400m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1879-07-06

nálezce: Josef Velenovský

herbář: PRC

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13227204

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zadní Třebáň, v Berounce u pravého břehu u nádraží
nejbližší obec: Zadní Třebáň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'8.77"N, 14°12'10.44"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-10-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227374

6051d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: [Dobřichovice,] u jezu na Karlickém pot. před býv. výchovnou
nejbližší obec: Lety u Dobřichovic, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'10.24"N, 14°14'56.02"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-09-02
náleze: V. Červenka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226795

6052a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Zbraslav: mrtvé říční rameno za zbraslavským zámkem, 195 m n. m.
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'43.42"N, 14°23'30.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-06-24
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226659

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Praha-Lipence: Kazín, Berounka
nejbližší obec: Lipence, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'1.98"N, 14°20'14.07"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227307

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Praha-Zbraslav, tůň slepého ramene podle dálnice na Dobříš pod mimoúrovňovou křižovatkou
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'32.99"N, 14°22'46.92"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-17
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227321

6052b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okolí Prahy (Praha-jih), obec Písnice; rybníček se starou vrbou u louky při polní cestě, asi 1 km Z od obce
nejbližší obec: Písnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'28.45"N, 14°26'58.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-22
nálezc: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80560; menší plovoucí kolonie ve spol. *Sparganium erectum*, *Acorus calamus*
ID: 10172910

6052c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Berounka, říční km 10,8 (u pravého břehu)
souřadnice: 49°56'24.00"N, 14°20'5.00"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-11
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095527

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Klínek - mokřad
souřadnice: 49°54'31.63"N, 14°20'29.06"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-04
nálezc: Pavel Moravec; Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2013): vlastní pozorování
projekt: NDOP
ID: 11141344

6053a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Průhonický park
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'22.87"N, 14°33'14.12"E, ± 1250m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1987-07-13
nálezc: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227410

6053b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Říčany, komplex sádek a rybníčků pod rybníkem Marvánek v jižní části města, 1,4 km JJZ žel. stanice Říčany; ve vodě, na
obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'7.00"N, 14°39'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2010-07-18
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957988

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Modletice JV od Prahy, dálnice D1 ve směru na Brno poblíž výjezdu směr Jesenice, okraj vozovky
nejbližší obec: Modletice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'30.00"N, 14°36'45.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2005-09-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210626

6053c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Posázaví: rybník v Kostelci u Křížků
nejbližší obec: Kostelec u Křížků, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'25.69"N, 14°33'42.90"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-09-08
náleze: N. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226696

6053d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Eule [= Jílové u Prahy] - Štířín [= Štířín]
nejbližší obec: Štířín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'51.67"N, 14°35'53.49"E, ± 700m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1912-07-07
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226763

6054b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Flora bohémica. U Jevan
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'14.05"N, 14°48'37.71"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1900-06-17
náleze: Fišer
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 7777;
ID: 10149607

6054c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mirošovice S od Benešova, most hlavní silnice na Benešov v Mirošovicích
nejbližší obec: Mirošovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'43.00"N, 14°42'38.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2005-08-10
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 3056; evidenční číslo PR 669295; revize: J. Prančl 2015: *Persicaria amphibia* (L.) Delarbre
ID: 10210514

6054d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 137. Třemblat: rybníček ca 1 km Z od obce mezi okrajem lesa v závěru údolí Vlčí halíř a silnicí Z od obce
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola
zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141126

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 299. Hradec: břehy rybníka Propast, J od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'11.01"N, 14°49'46.79"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda; Deyl; Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola
zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145473

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Třemblat. (V od Mnichovic). Rybník a slatinné louky Z obec, pole a návěs
datum: 1978-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584366

6055a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jevany, rybník cca 650 m VJV od autobusové zastávky Jevany, Bohumil, 384 m n. m.
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'29.18"N, 14°50'53.99"E
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2013-09-09
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226645

6056a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bečváry, západní část rybníka Bosňák, ojed.
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'1.90"N, 15°4'17.22"E, ± 180m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1971-09-19
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227344

6056b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 340. Kořenice: rybník při železniční trati 200 m V obce
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147342

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: a0441_133213_36_V1G
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'41.38"N, 15°9'6.41"E, ± 103m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843174

6056c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na S okraji obce
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'57.50"N, 15°2'2.40"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2008-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210556

původní jméno: indet.
lokality: distr. Kolín, piscina Vavřinec, prope pagum Vavřinec, ca 385 m s. m.
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'48.25"N, 15°2'50.08"E, ± 800m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1977
náleze: Jindřich Chrtěk; Anna Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226700

6057a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokality: Okr. Kolín. Červené Pečky, louka u rybníka, Z od obce
nejbližší obec: Červené Pečky, okres Kolín
souřadnice: 49°59'10.24"N, 15°12'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-09-29
náleze: František Vinš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 227159;
ID: 13196280

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Kutná Hora: Suchdol, rybník SV od vsi, 400 m SZ od hřbitova, 49°57'25"N, 15°10'21"E
nejbližší obec: Suchdol u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'25.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227283

6057b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: The small pond at the W end of Nové Dvory village, about 4 km NE of Kutná Hora town
souřadnice: 49°58'5.00"N, 15°19'15.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-06-27
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákavský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.
projekt: ČNFD
ID: 2015009

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Podmáčená sečená louka pod rybníkem, expanduje rákos.
souřadnice: 49°57'27.77"N, 15°19'48.71"E, ± 166m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12948835

6057d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Kuttenberg [= Kutná Hora]
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'54.20"N, 15°16'5.39"E, ± 2000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1857
náleze: Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226815

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Kutná Hora, v lukách při dolním toku Bylanky pod Pavlíčkovou rybárnou pospolitě
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'23.29"N, 15°15'32.09"E, ± 100m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1949-08-28
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227316

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Kutná Hora, v údolí Bylanky při potoce pod mlýnem Čtverákovým
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'32.02"N, 15°15'5.29"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1949-08-20
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227317

6058a

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokality: Polabí: u rybníka Sv. Jakubského u Církvice u Kutné Hory
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'30.18"N, 15°19'55.52"E, ± 275m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1902-09
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227246

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Kutná Hora: Lišice, v řece Doubravě
nejbližší obec: Habrkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'40.37"N, 15°23'19.92"E, ± 520m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-08-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227447

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: okr. Kutná Hora - okraje lesa a polí 1 km jz obce [Svatý] Mikuláš
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'59.34"N, 15°20'30.03"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227366

6058b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Distr. Kutná Hora: in agro arenoso ad peripheriam or. pagi Bojmany prope opp. Čáslav
nejbližší obec: Žehušice-Bojmany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'41.96"N, 15°26'26.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-19
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196116

6059a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Turkovice (okr. Pardubice), Rašovy, Rašovy, rybník Strach v lese mezi Rašovy a Bukovinou u Přelouče, 316 m n. m.,
49°57'20,6"N, 15°34'25,5"E
nejbližší obec: Turkovice, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'20.60"N, 15°34'25.50"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-10-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111558

6059b

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokalita: U rybníka v Jedousově
nejbližší obec: Jedousov, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'39.95"N, 15°36'26.31"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1889-08-13
náleze: František Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226714

6059c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Chrudim: Březinka, rybníček u SZ okraje vsi
nejbližší obec: Březinka u Hošťalovic, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'59.86"N, 15°33'54.37"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-06-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227440

6059d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: F.17. Heřmanův Městec: mezi odpočívadlem 1,5 km Z a Načešicemi
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys; Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073616

6060a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: niva 1 km j. obce Čepí ca 5 km sv. Heřmanova Městce
souřadnice: 49°58'34.00"N, 15°42'59.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625899

6060c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: G.7. Morašice: obec a JZ obce (Zitko ap. Čelakovský 1887, Zitko 1887, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Morašice, okres Znojmo
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074002

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stolany, Panský rybník
souřadnice: 49°55'46.73"N, 15°44'46.15"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-08-01
náleze: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115766

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Morašice, rybník JZ obce na potoce Bylanka
souřadnice: 49°55'49.94"N, 15°42'5.57"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
nálezc: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13116017

6060d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPL 62. Prustka: malý rybníček se svažitými břehy, okraj obce Rabštejn u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejn u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'5.00"N, 15°45'23.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-21
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354844

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: H.6. Kochánovice: rybník v Kochánovickém údolí (Šulc 1906, Neuhäusl 1951, Skalický ap. Procházka 1977, Neuhäusl 1971, Černohous 1989, Jirásek 1993
nejbližší obec: Kochánovice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074662

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /tab. 6, snímek 13/ Rybník v obci Rabštejn
nejbližší obec: Rabštejn, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°45'23.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-21
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9411085

6061a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6744671

6061b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Holešovice u Chroustovic
souřadnice: 49°57'13.45"N, 15°58'34.20"E, ± 205m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12557477

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Holešovice u Chroustovic
souřadnice: 49°57'23.47"N, 15°58'6.68"E, ± 198m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12557507

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Moravany, při trati k Uhersku
souřadnice: 49°59'40.54"N, 15°58'52.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981-06-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189862

6061c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: v. okraj obce Zaječice 3 km zsz. Chrasti u Chrudimě
souřadnice: 49°54'35.00"N, 15°53'18.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-05-29
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625791

6061d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Chrast u Chrudimi, rybí sádky, třecí rybníček a JZ břeh menšího rybníka pro sportovní rybolov pod Chrašickým rybníkem při východním okraji města, 2,6 km VSV žel. stanice; ve vodě a v břehových partiích sádek a rybníčků a v travinných porostech okolo nich
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°56'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956628

6062a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: SZ Vysoké Mýto: v rybníčku Šejval při silnici sev. obce Radhošť
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'51.12"N, 16°4'29.17"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-06-15
nálezc: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 68398; herb. V. Faltys;
ID: 10172940

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Uhersko (V), Radhošť: okolí malého rybníčku zv. Šejval S od železn. přejezdu v S části obce
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'51.12"N, 16°4'29.17"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-07-15
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 68330;
ID: 10172941

6062b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 539.Dobříkov: polní cesta ke Končinskému rybníku V-VJV od obce, 6062b, 6. VII. 2004, T. Černý.
fytochorion: 63b. Potštejské kopce
náleze: T. Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9865161

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Dobříkov: polní cesta ke Končinskému rybníku V-VJV od obce
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10143002

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: e0084_143108_130_M1.3
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'52.37"N, 16°9'11.59"E, ± 172m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961905

6062c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 232. Luže: rybník při silnici do Voletic
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'17.00"N, 16°2'15.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [=
Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415542

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: e0037_143121_122_V1F
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'17.64"N, 16°2'3.26"E, ± 214m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0037: e0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3966427

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Štěnec, Štěnecký rybník na J okraji obce, jižní hráz
souřadnice: 49°55'39.44"N, 16°3'8.21"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-07-22
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12033680

6062d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0114_143118_100_M1.1
nejbližší obec: Lhůta u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'30.04"N, 16°8'44.16"E, ± 116m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966109

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vysoké Mýto, staveniště vpravo od výpadovky na Litomyšl
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'50.91"N, 16°9'33.81"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2006-09-01
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7045657

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Knířov, v obci,
souřadnice: 49°55'36.34"N, 16°8'42.31"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151487

6063a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšl. In *paludosis pagi Záleš* [= Zálší]
nejbližší obec: Zálší, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'2.00"N, 16°14'3.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-08-18
nálezc: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416742; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 10107461

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bohemia orientalis, Choceň (J): okolí rybníků Z obce Vračovice
nejbližší obec: Vračovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'14.00"N, 16°14'37.90"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966
nálezc: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 68316;
ID: 10172938

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: In paludosis pagi Záleš [= Zálší u Chocně]
nejbližší obec: Zálší u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'38.68"N, 16°14'40.59"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226834

6063b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 44.6063b, Perná: vlhká louka S od rybníka "U dvora" mezi tokem Tiché Orlice a silnicí Perná - Brandýs nad Orlicí, R. Prausová, 19. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
náleze: Romana Prausová
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816811

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Small pond W of Vračovice village
souřadnice: 49°57'10.00"N, 16°14'55.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973-08-10
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2156255

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Oucmanice, rybník na návsi
nejbližší obec: Oucmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'25.39"N, 16°16'48.18"E
fytochorion: 63c. Střední Poorlič
datum: 2008-07-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898015

6063c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Čechy východní, okolí Litomyšle, v rybníku u vsi Horky
nejbližší obec: Horky, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'18.96"N, 16°14'53.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-08-06
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7380;
ID: 10172895

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: apud piscinam prope vicum Horka
nejbližší obec: Horky, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'18.96"N, 16°14'53.72"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-06-29
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7381;
ID: 10172896

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: piscinam perior apud vicum Horka inter opp. Vys. Mýto et Litomyšl
nejbližší obec: Horky, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'18.96"N, 16°14'53.72"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-06-29
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7382;
ID: 10172897

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: In stagno ad Č. Heřmanice prope Litomyšl
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'16.72"N, 16°14'36.55"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226863

6063d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium v. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Ad stagnum prope České Heřmanice
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.79"N, 16°15'10.03"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1895-08
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22184; herb. B. Fleischer;
ID: 10172528

původní jméno: Polygonum amphibium f. natans
lokalita: In piscina apud vicum Horka [= Horky] inter oppida Vys. Mýto et Litomyšl
nejbližší obec: Horky, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'17.11"N, 16°14'57.41"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1939-08-06
náleze: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227158

6064a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: Ústí n. Orli.: in palude prope Kerhartice, c. 325 m
nejbližší obec: Kerhartice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'9.37"N, 16°21'58.23"E, ± 650m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1941-09-25
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227232

6064c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: e0113_143221_17_V1F
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'23.51"N, 16°21'14.11"E, ± 51m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972456

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Němčice, při silnici SZ obce,
souřadnice: 49°54'10.80"N, 16°19'55.66"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12173786

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Řetová, v obci Z od kostela,
souřadnice: 49°56'47.63"N, 16°22'33.76"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12177172

6065a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 14. Žamberko: Petrovice: potok Strž J obce- Z část tratě Na roháci
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031571

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 12. Žamberko: Dolní Čermná: intravilán obce
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031159

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 16. Žamberko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031826

6065c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lanškroun, rybník Olšový
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'25.23"N, 16°34'46.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1986-08-08
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149269

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokalita: Landskron [= Lanškroun], potok v lukách u Erlenteichu [= Olšový rybník]
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'24.96"N, 16°34'46.94"E, ± 400m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1881-08-28
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226721

6065d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kurzer Teich bei Landskron
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'53.61"N, 16°35'47.14"E, ± 100m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1894-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 680088;
ID: 10150609

6067b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Šumperk: 1,5 km JZ nádraží, ve šterku na cestě podél trati, hojný
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'7.64"N, 16°58'7.14"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975-06-12
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 11540;
ID: 10172766

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Šumperk: závodní dráha motokrosu (Šumperský kotel) a poblíž ní, severně města
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'44.33"N, 16°58'48.99"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227248

6067c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Bohutín: raš. louka 350 m JZZ nádraží, pod silnicí (sil. č. 518), ve vodě
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'58.48"N, 16°52'13.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-11
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13640;
ID: 10172767

původní jméno: Potamogeton lucens
lokalita: Stará Morava u Chromče
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'19.23"N, 16°53'57.60"E, ± 540m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1920-07-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226864

6067d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Morava - Šumperk. Bludov: rybníček na návsi
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'24.00"N, 16°55'41.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1920-07-06
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 312575; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 10107548

6068a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Úvoz silnice z Nového Malína
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'20.74"N, 17°2'16.75"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-23
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice z Nového Malína k přehradě na Hraběšickém potoce. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197843

6069c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Skalské rašeliniště
nejbližší obec: Skály u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.99"N, 17°12'33.04"E, ± 701m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975
náleze: Vojtěch Piňos
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6511954

6070b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bruntál: rybník
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'1.55"N, 17°27'45.69"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-08-04
náleze: E. Opravil
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 57;
ID: 10149773

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bruntál, areál rybníčků a líhně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J železniční stanice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'21.45"N, 17°28'17.35"E, ± 170m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-08-27
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Bruntál
ID: 13181989

6070c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Břidličná: Z okraj obce, hráz Břidličného ryb.
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'54.80"N, 17°21'47.40"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171500

6070d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 515. Tylov: pole na JV okraji lesa pod vrchem Lesná 2 km S obce
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'55.00"N, 17°25'45.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476876

6071b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Am Herrlitz, Seitendorf [= u Heraltic, Horní Životice]
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'29.04"N, 17°39'9.50"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: A. Mayer
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 7045;
ID: 13180688

6072a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 134. /F/ Velké Heraltice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462510

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velké Heraltice: Heraltický rybník při zemědělském družstvu – značně eutrofní
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'15.99"N, 17°43'20.35"E, ± 90m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: Jan Ševčík; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169602

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velké Heraltice: údolím Heraltického potoka od rybníka (s ostrůvkem) po bezlesí
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'2.00"N, 17°43'47.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: Jan Ševčík; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170367

6072b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 24. Loděnice (6072b): synantrop. vegetaci zarostlá pískovna po L straně silnice z Loděnice do Holasovic využív. jako skládka domov.odpadu, 0,75km SV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Loděnice, okres Opava
souřadnice: 49°59'50.00"N, 17°47'37.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313051

6072d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Slavkov: piscinae "Slavkovské" dictae, ad ripam piscinae inferiori
nejbližší obec: Slavkov, okres Opava
souřadnice: 49°54'6.90"N, 17°49'48.88"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1981-07-05
nálezc: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174411; herb. E. Opravil; duplikát OP 168329;
ID: 13180656

6073a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 36. Palhanec (6073a): vytěž. pískovna s nezapoj. synantrop. vegetací a periodickými tůňkami ve spodní části těžeb. jámy a nálet. dřevinami zarostlými svahy, 2km VJV od želez. stanice Vávrovice, 1ha.
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 17°52'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314028

6073b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pusté Jakartice: pole a cesty 1 km severozápadně od Pustých Jakartic
nejbližší obec: Pusté Jakartice, okres Opava
souřadnice: 49°58'35.53"N, 17°56'22.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-07-18
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166799

6073c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Troppau
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.54"N, 17°54'8.71"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezc: F. Mückusch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8385/26;
ID: 10148977

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Troppau
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.54"N, 17°54'8.71"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: F. Mückusch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8383/26;
ID: 10148978

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium f. terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Ratibořská, prope collectum herbarum saluberum
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'31.81"N, 17°54'45.63"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-22
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 181028; duplikát OP 161309;
ID: 13180649

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium f. terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Nákladní, in caespite
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'25.06"N, 17°54'28.16"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-22
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 181026;
ID: 13180651

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium f. terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Vítězného února, in caespitibus ruderalibus
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'17.19"N, 17°54'20.62"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-22
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 181025;
ID: 13180652

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium f. terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Vítězný únor, apud domum Sobek
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'17.19"N, 17°54'20.62"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-07-22
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 181024; duplikát OP 161308;
ID: 13180653

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Vítězný únor, in caespite prope Agroprojekt
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'19.33"N, 17°54'22.03"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-23
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 181023;
ID: 13180654

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Nákladní, caespes ruderalis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'25.06"N, 17°54'28.16"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-22
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 168416;
ID: 13180659

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: platea Ratibořská, prope collectum herbarum saluberum
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'31.81"N, 17°54'45.63"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-21
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 161295;
ID: 13180662

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Opava: forum Senný trh
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'22.48"N, 17°54'26.74"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-22
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 161310;
ID: 13180663

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kylešovice, mrtvé rameno
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'26.90"N, 17°54'16.27"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-19
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174412;
ID: 13180657

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokality: Opava-Kylešovice: v mrtvém rameni u 2. jezu na Moravici
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'26.90"N, 17°54'16.27"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-07-19
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 157360;
ID: 13180664

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Morava, okres Opava, obec Kylešovice: vlhký příkop u cesty
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'13.07"N, 17°54'42.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-08-04
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 152694;
ID: 13180665

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokality: bei Troppau [= Opava]
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.55"N, 17°54'2.50"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1879
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 97003;
ID: 13180674

6073d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. terrestre; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokality: Opava: platea Holasická, prope alysum puerorum
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'17.07"N, 17°55'13.20"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1979-08-23
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 181027; duplikát OP 161263;
ID: 13180650

6074a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Zaplevelení - Empresa, Štěpánkovice
souřadnice: 49°58'3.65"N, 18°2'14.60"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2009-06-03
náleze: Svatopluk Rychlý
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136636

6074b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314828

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bělský mlýn ,brambory
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'40.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725804

6074c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lhota, malý rybníček na okraji zástavby v ulici Ke Mlýnu v severní polovině obce, 250 m SV železniční stanice Lhota u Opavy; ve vodě, na okrajích rybníčku a na vysokých březích
nejbližší obec: Lhota, okres Opava
souřadnice: 49°54'30.20"N, 18°3'0.48"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2016-06-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254902

6074d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Dolní Benešov, rybí sádky pod hrází rybníka Nezmar v jižní části města; ve vodě a ve stěnách sádek
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'4.29"N, 18°6'45.66"E, ± 150m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-08-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255615

6075c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 58. Vřesina (6075c): zalesněná pískovna nebo hlinišťe na konci ulice Na Chabovci, při JV okraji obce, 0,4ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.00"N, 18°11'32.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315712

6076c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0252_154216_393_T1.5
nejbližší obec: Skřečůň, okres Karviná
souřadnice: 49°54'57.92"N, 18°22'28.92"E, ± 82m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0252: t0252. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4111619

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Hraniční meandry Odry 3369
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'31.99"N, 18°20'27.86"E, ± 1161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.11 Botanický inventarizační průzkum v PP Hraniční meandry Odry. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010573

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050881

6076d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0252_154217_197_T1.3
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°55'2.10"N, 18°26'11.29"E, ± 437m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0252: t0252. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4111968

6077c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Prstná: Soustava 5+1 drobných rybníčků s kosenými mokřádky a suchými stráněmi nad nimi
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'38.64"N, 18°32'54.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166101

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0156_154219_30_T1.5
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'57.31"N, 18°33'51.70"E, ± 4m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-10
náleze: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0156: t0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4112018

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°54'5.09"N, 18°32'21.30"E, ± 14m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; M1.1
ID: 10716069

6141c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 877. Lučina: podél silnice JV k Lužnímu potoku
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220890

6141d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tachov, Starý rybník pod silnicí na Ctiboř, obnažené dno
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'45.50"N, 12°37'27.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2015-08-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13225886

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0219_114311_922_M1.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'59.86"N, 12°39'20.34"E, ± 56m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619857

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vítkov u Tachova; ad *Scirpetum sylvatici* verg., event. retrográdní fáze pcháčové louky na rekultivovaném a posléze opuštěném pozemku (průnik psárky a ovsíku)
souřadnice: 49°48'54.39"N, 12°38'44.94"E, ± 65m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-06-03
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12396884

6142a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tachovsko, Planá u Mariánských Lázní, rybí sádky při Z okraji města, 0,8 km SSZ žel. st., sádka č.
souřadnice: 49°52'1.00"N, 12°43'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527526

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Planá, rybí sádky ve městě, sádka č. 2
souřadnice: 49°52'0.90"N, 12°44'1.40"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537799

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadruži a Neblašovu (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589906

6142b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590286

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0220_114302_243_M1.1
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°51'4.43"N, 12°46'0.77"E, ± 75m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613594

6142c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0220_114301_8_V1F
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'11.80"N, 12°42'14.98"E, ± 133m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3612821

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0220_114301_153_M1.1
nejbližší obec: Brod nad Tichou, okres Tachov
souřadnice: 49°50'23.32"N, 12°42'50.00"E, ± 135m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3612936

6142d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0220_114302_270_V1F
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.99"N, 12°46'47.14"E, ± 4m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613346

6143a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plzensko - Lestkov. V tůni na kopečku u vypušt. rybníka Trett-Teich
nejbližší obec: Lestkov, okres Tachov
souřadnice: 49°52'58.63"N, 12°52'16.32"E, ± 2000m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1936-09-17
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214967

6143b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895551

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Kokašice, 50 m odlevého břehu Čelivského potoka, 0,8 km V od obce

souřadnice: 49°52'45.70"N, 12°57'38.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 501 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2007-08-22

nálezce: Jitka Laburdová

pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]

projekt: ČNFD

ID: 1205125

6144b

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 549. Únešov: u rybníka v obci

nejbližší obec: Únešov

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9194965

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 835. Číhaná

nejbližší obec: Číhaná, okres Plzeň-sever

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1957-09-09

nálezce: Emil Hadač

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9202281

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Číhaná, rybníček a louky ca 600 m S obce

datum: 1986-07-15

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8591143

6144d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Čerňovice_8090037

nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°48'31.46"N, 13°5'28.61"E, ± 21m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2008-09-04

nálezce: Anna Vlachovská

pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5860191

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Pernarec_2160159

nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°50'23.78"N, 13°5'45.28"E, ± 7m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2007-08-04

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5264748

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: k0208_114402_174_V1F
nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'23.78"N, 13°5'45.28"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0208: k0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3623818

6145a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 617. Hůrky: rybník v údolí 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197030

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 805. Hůrky: náves, úvozy, příkopy cesty a pískovna v obci a okolí
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201217

6145b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Plzeň (boreal.): ad ripam piscinae Hamr ad vic. Vísky prope pag. Horní Bříza, 395 m s. m.
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'10.58"N, 13°19'42.11"E, ± 280m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226649

6145d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nevřeň, v obci, les
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591530

6146d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Plzeň: V rybníce Drahotínu u Zruč [= Drahotínský rybník u obce Zruč-Senec]
nejbližší obec: Zruč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'34.00"N, 13°26'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-07-08
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180755; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 10107502

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium a. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Druztová. Na pokraji 'Drahotínského rybníka' velmi hojně
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'33.31"N, 13°26'57.32"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-08-21
náleze: A. Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215057

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Drahotínský rybník u Sence
nejbližší obec: Zruč-Senec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'33.61"N, 13°26'56.25"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-07-08
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria amphibia a Persicaria lapathifolia;
ID: 10214981

6147b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952695

6147c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 500 m od soutoku Klabavy a Berounky, levý břeh
souřadnice: 49°48'32.00"N, 13°30'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-11
náleze: M. Špelinová
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1504958

6148b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 221. Křivoklátsko: rybník na okraji Zbiroha 550 m od hráze Podzbirožského rybníka
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005091

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 232. Křivoklátsko: rybník v údolí 500 m JZ od Jablečna
nejbližší obec: Jablečno, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005475

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0207_123402_847_M1.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'8.57"N, 13°44'54.42"E, ± 41m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731783

6148c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 134. Těškov: intravilán, záhumenek a pole podél západního okraje obce
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezcce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8841497

6148d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kařízek 6,5 km J od Zbirohu, rybník Němec cca 870 m v od železniční zastávky Kařízek I, břeh rybníka
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°46'49.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210600

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 183. Kařízek: rybník Němec, 870 m v. od železniční zastávky Kařízek I, břeh rybníka
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8841501

6149a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Beroun: Točnick, dolní rybník na Pekelském potoce 150 m od ústí do Stroupinského potoka
nejbližší obec: Točnick, okres Beroun
souřadnice: 49°53'17.83"N, 13°52'44.51"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-01
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227458

6149b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Zdice - levý břeh Litavky cca 1,5 km od nádraží
nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'40.39"N, 13°58'50.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1988-07-10
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227373

6149c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hořovice 19 km JZ od Berouna, rybník pod železničním nádražím, mezi panely hráze
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'32.00"N, 13°54'5.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210602

6149d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tihava SZ od Hořovic, rybník Valcverg 0,7 km JZ od kapličky v Tihavě, SZ břeh
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'58.00"N, 13°54'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210653

6150a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.22.sním.419.lok.218. Rybník Mlýnek 400m JJV od Lážovic
nejbližší obec: Lážovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'17.00"N, 14°4'27.00"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2002-09-23
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8029587

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 218. Rybník Mlýnek 400m JJV od Lážovic
nejbližší obec: Lážovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'17.00"N, 14°4'27.00"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8027018

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 246. Želkovice: intravilán, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'42.00"N, 14°2'19.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
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: 8414193

6150b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.8.sním.126.lok.205. Rybník u silnice 300m JJV od nádraží Skuhrov p. Brdy
nejbližší obec: Skuhrov p. Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°53'10.00"N, 14°8'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-09-18
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8028561

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 205. Rybník u silnice 300m JJV od nádraží Skuhrov p. Brdy
nejbližší obec: Skuhrov p. Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°53'10.00"N, 14°8'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8026992

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 231. Všeradice: louky a ruderalní porosty S od obce, ca 350-370 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'37.00"N, 14°6'29.00"E
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: 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: 8413562

6150c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Beroun: Hostomice, Královský rybník 1,5 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°49'24.33"N, 14°1'53.98"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2001-09-05
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227444

6150d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hostomicko-osovský úval, okres Beroun, žel. stanice Osov, mokřina u jižního konce nádražní budovy, vedle SZ strany žel. trati
nejbližší obec: Osov, okres Beroun
souřadnice: 49°50'9.99"N, 14°4'53.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1980-09-03
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80552; lokálně četné suchozemské formy ve vysychajícím bahně s *Inula britannica*
ID: 10172906

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brdské hřebený: Osov, rybník na J okraji vsi
nejbližší obec: Osov, okres Beroun
souřadnice: 49°50'25.92"N, 14°5'7.51"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1990-06-10
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227371

6151b

původní jméno: *Polygonum bistorta*
lokalita: Mníšek/Praha [= Mníšek pod Brdy]
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'7.38"N, 14°15'53.65"E, ± 2400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227165

původní jméno: *Polygonum amphibium* a. *natans*
lokalita: Mníšek [pod Brdy]
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'7.38"N, 14°15'53.65"E, ± 2400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Sigmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227252

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Praha-západ: Čisovice, rybník 750 m JZ od nádraží, 49°51'15"N, 14°18'39"E
nejbližší obec: Čisovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'15.00"N, 14°18'39.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-16
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227354

6151c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mokrovraty (okr. Příbram), Střední Tušimský rybník 1,5 km SZ od železniční zastávky, cca 385 m n. m., 49°48'26,6"N, 14°13'16,9"E
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'26.60"N, 14°13'16.90"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-11
náleze: Klára Kabátová; Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111554

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Příbram: Voznice, Velký rybník u SV okraje vsi
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°49'11.40"N, 14°12'57.06"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06-16
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227336

6151d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mezi 1. a 2. mostem od Pařezů k V. L. [= Velké Lečici], u drenáže
nejbližší obec: Velká Lečice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'29.62"N, 14°19'0.61"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-10-05
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149305

6152c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okres Příbram, údolí potoka Kocáby, Malá Lečice, okraj rybníka
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'20.40"N, 14°20'0.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-13
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149306

6153a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pohoří (okr. Praha-západ), Skalsko, Markvartův rybník, na bahně při SV pobřeží, 451 m n. m., 49°53'45,2"N, 14°32'54,5"E (WGS 84)
nejbližší obec: Pohoří u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'45.20"N, 14°32'54.50"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2016-09-18
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13190944

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Praha-západ: Kamenný Přívoz, levý břeh Sázavy 0,5 km nad mostem
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'28.22"N, 14°30'32.43"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-25
nálezce: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227279

6153c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Posázaví: okraje ryb. mezi Chářovicemi a Chleby
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'36.95"N, 14°34'11.92"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08
nálezce: N. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226801

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Posázaví: rybník mezi Chleby a Podělusy
nejbližší obec: Podělusy, okres Benešov
souřadnice: 49°49'56.80"N, 14°33'49.69"E, ± 810m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-07-19
nálezce: N. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226804

6153d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Posázaví: pobřežní bažiny rybníka na Svárově
nejbližší obec: Poříčí nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'21.95"N, 14°38'59.16"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07
nálezce: N. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226695

původní jméno: *Polygonum amphibium* b. *natans*
lokalita: Týnice n. Sáz. [= Týnec nad Sázavou]
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'50.22"N, 14°35'35.18"E, ± 1800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Václav Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227134

6154a

původní jméno: *Polygonum amphibium* forma *natans*
lokalita: Na rybníku "Debrném" u Pyšel u Sáz. v hojnosti; 320 m n. m.
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov
souřadnice: 49°52'11.12"N, 14°40'26.47"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1907-08
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226828

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Zaječice (u Senohrab): rybník "Kožený" u silnice Z kóty 424
nejbližší obec: Kovářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°53'54.42"N, 14°41'49.94"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1965-08-04
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227346

6154d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0492_133308_41_V1F
nejbližší obec: Ostředek, okres Benešov
souřadnice: 49°50'1.28"N, 14°49'43.28"E, ± 64m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848069

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0492_133308_92_V1F
nejbližší obec: Ostředek, okres Benešov
souřadnice: 49°49'59.95"N, 14°49'11.39"E, ± 58m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848556

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0492_133308_108_V1F
nejbližší obec: Bělčice u Ostředka, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.95"N, 14°48'0.22"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848581

6155a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stříbrná Skalice
souřadnice: 49°53'45.37"N, 14°50'33.00"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-05
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10537861

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Choratice
souřadnice: 49°51'12.15"N, 14°52'8.13"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-20
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10606146

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vodslivý
souřadnice: 49°51'13.37"N, 14°51'4.51"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-31
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10896523

6155b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 376. Benátky: u potůčku v erozní rýze 900 m JJV obce
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148519

6155c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0492_133308_39_V1F
nejbližší obec: Ostředek, okres Benešov
souřadnice: 49°49'59.12"N, 14°50'1.00"E, ± 62m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848070

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0492_133309_1_V1F
nejbližší obec: Xaverov, okres Benešov
souřadnice: 49°50'29.94"N, 14°53'16.55"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848592

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0492_133309_15_V1F
nejbližší obec: Třemošnice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'30.61"N, 14°52'39.79"E, ± 16m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848637

6156a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Uhl. Janovice, tůň v Šubrtově písničku, rula, 430 m, hojně
nejbližší obec: Uhlířské Janovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'20.38"N, 15°3'36.88"E, ± 1750m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1941-07-31
náleze: František Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13227164

6156b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 423. Onomyšl: podél cesty v polích JJZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149629

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 421. Onomyšl: louky při potoce na V okraji Budského lesa J obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149508

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Krsovice: (6km JV od Uhlířské Janovice), rybník J u Krsovic a rybník Bezděkov Z u Vernýřova. Rybník a obnaž. dno, louky.

datum: 1978-07-08

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8598458

6156d

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 451. Vernýřov: rybník Bezděkov Z u obce, přilehlé louky

nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola

zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9150223

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: a0448_133403_115_V1F

nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°50'54.49"N, 15°9'3.28"E, ± 60m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Zdeněk Janovský

pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3855389

6157a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: a0448_133403_194_V1F

nejbližší obec: Všesoky, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°51'8.42"N, 15°10'38.60"E, ± 16m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Zdeněk Janovský

pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3855678

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: e0145_133404_98_V1G

nejbližší obec: Opatovice I, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°51'22.64"N, 15°14'39.98"E, ± 39m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2000

nálezce: Josef Vozanka

pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 24.09.2000 - 29.07.2004

ID: 3856189

6157b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: e0129_133405_323_V1F

nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°51'11.16"N, 15°17'55.57"E, ± 281m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jan Novák

pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3857266

6157c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Radvančice. Rybníček pod vsí. Hojný (Severně vsi v lukách)
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'27.88"N, 15°12'31.88"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1946-07-10
nálezcce: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227314

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Opatovice I. Nový rybník ve vsi; hojný
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'28.18"N, 15°12'31.88"E, ± 260m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1931-07-05
nálezcce: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227315

6158b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7965958

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 2 Bratčice, trávníky, příkopy a meze podél silnice v obci, po žlutě značené cestě po přechod potoka v JZ části obce, 310-325 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'8.00"N, 15°25'40.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
nálezcce: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
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: 9624174

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bratčice, rybník v obci
souřadnice: 49°51'15.01"N, 15°26'3.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313274

6158c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966207

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 13 Klucké Chvalovice, rybník na Z okraji obce, 400 m, 2. 7. 1997 F. Lysák

souřadnice: 49°48'23.00"N, 15°22'29.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Filip Lysák

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: 9624274

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Březí: obec

datum: 1982-08-23

nálezce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8599087

6158d

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.

nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7966468

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 42 Golčův Jeníkov, obnažené břehy a litorál rybníčku u trati, u J cípu lesa V slatině, 0,9 km Z od žel. zastávky Golčův

Jeníkov-město, 380 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°49'15.00"N, 15°27'36.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: Radomír Řepka; Vladimír Růžička

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: 9624714

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 47 Podmoky, břehové porosty, rákosiny a obnažené dno rybníka Nový, 1 km V od obce, 345 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech

souřadnice: 49°49'50.00"N, 15°26'16.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

nálezce: Radomír Řepka; Luděk Čech

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: 9624834

6159a

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.

nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7966758

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Ronov nad Doubravou, v obci

souřadnice: 49°53'22.61"N, 15°31'48.76"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1990-09-20

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 10320393

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mladotice, bývalý rybník S silnice Mladotice-Ronov 0,5km JV kostela sv.kříže, EL Farářek
souřadnice: 49°52'27.54"N, 15°32'35.84"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1983-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): FaInventarizace
projekt: NDOP
ID: 10316439

6159b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Míčov-Sušice (okr. Chrudim), Rudov, Lovětínský rybník, 450 m n. m., 49°53'27,1"N, 15°35'54,8"E
nejbližší obec: Míčov-Sušice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.10"N, 15°35'54.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2015-10-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111559

6159c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Kutnohorská pahorkatina, 6159c. Běstvina: okraj stromového porostu na hrázi rybníka, asi 1,4 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.26"N, 15°34'46.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2006-07-30
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CBFS 3996;
ID: 10221374

6159d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Běstvina: Hlubošský rybník. asi 1,15 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'57.21"N, 15°35'3.49"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2011-06-27
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171143

6160a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: J.23. Kovářov: 1 km JZ obce (Hadač E.1941, 1971, Kropáč 1972, Neuhauslovi R. a Z.1972,1975)
nejbližší obec: Kovářov, okres Písek
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9077154

6160b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPL 65. Záhajský rybník: lesní rybníky s přirozenou zonací mokřadů s rákosinami, zbytek jedlových doubrav mezi nimi, 1,5 km S od Libáně u Nasavrk.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčinnější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355242

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4 rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkostními křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1 km Z od Kochánovic u Slatiňan.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°46'59.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčinnější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354954

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPL 64b. Hluboký: rybníky s dobře zachovalými rákosinami a dalšími vlhkostními společenstvy V od Libáně u Nasavrk, JV hráze Pařezného rybníka.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'45.00"N, 15°49'56.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčinnější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355112

6160c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967582

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Q.17. Horní Bradlo (Šulc 1906, Hadač E 1942, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1976, Faltys 1982, 1985)
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrk.
projekt: FLDOK
ID: 9086254

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Horní Bradlo, centrum obce
souřadnice: 49°48'8.85"N, 15°44'38.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-09-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10324013

6160d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: (NRR2)Tab.2. PR Nový rybník u Rohozné: lokalita se nachází v k.ú. Rohozná u Trhové Kamenice (okr.Chrudim). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved.v tab.1. str.14) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kamení, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'13.00"N, 15°49'12.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007
nálezc: Štechová; Štech
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229310

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: (NRR1)Tab.2. PR Nový rybník u Rohozné: lokalita se nachází v k.ú. Rohozná u Trhové Kamenice (okr.Chrudim). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved.v tab.1. str.14) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kamení, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'13.00"N, 15°49'11.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007
nálezc: Štech; Štechová
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229289

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: (S)Tab.2. PR Strádovka: lokalita se nachází v k.ú. Rohozná u Trhové Kamenice (okr. Chrudim). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved.v tab.1. str.15) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kamení, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'34.00"N, 15°48'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007
nálezc: Štech; Štechová
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229474

6161a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Chrudimsko. Mezihořská strž pod samotou "Silnice". Malý rybníček
nejbližší obec: Mezihoří, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.37"N, 15°54'45.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1961-09-05
nálezc: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30509; herb. V. Horák; duplikát tamtéž;
ID: 10172958

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Chrudimsko. Údolí pod samotou "Silnice". Malý rybníček
nejbližší obec: Mezihorí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.37"N, 15°54'45.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1959-09-21
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30508;
ID: 10172959

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Chrudimsko. Údolí pod samotou "Silnice". Malý rybníček
nejbližší obec: Mezihorí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.37"N, 15°54'45.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1959-09-21
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7292; herb. V. Horák;
ID: 10172960

6161b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: M.10. Příbylov (Pulchart 1941,1944, Hendrych 1944, Neuhäuslovi 1979, Faltys 1987)
nejbližší obec: Příbylov, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081679

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 200 m z. Podlažického kláštera 1 km jv. Chrasti u Chrudimě
souřadnice: 49°53'37.00"N, 15°56'51.00"E
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1979-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2625784

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Horka u Chrasti
Železné hory
datum: 1974-04-10
náleze: Zdenka Neuhäuslová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553615

6161c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Ctětín (okr. Chrudim), bezejmenný rybník cca 550 m JZ od kaple v obci, obnažené dno v porostu orobince v západní části rybníka, 527 m n. m., 49°49'34,8"N, 15°50'1,7"E
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'34.80"N, 15°50'1.70"E
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2015-10-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111561

6161d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: S.5. Obec Louka (Pulchart 1940, Hendrych 1948, Neuhäuslovi 1974)
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089941

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: S.1. Obec Louka včetně rybníku v obci (Hendrych 1948, Neuhäuslovi R.a Z. 1974, Faltys 1981)
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089604

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: S.4. Skuteč: potok Žejbro u města (Točl 1901, Pulchart 1940, Polák 1885, Maloch 1892, Hadač J. 1940, Faltys 1981)
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089807

6162a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !
lokality: Flora bohémica, distr. Chrudim, Skuteč, rybník SV od Skutče. S. m. 360 m
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'0.00"N, 16°0'42.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-06-26
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515303; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 10107481

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: o. Chrudim: Skuteč - v novém rybníce V od města, ca
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'59.89"N, 16°0'40.85"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-09-30
náleze: J. Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 63866;
ID: 10172950

6162b

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokalita: Lůže [= Luže]. Příkop luční u Dolan
nejbližší obec: Leština, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'23.86"N, 16°6'10.25"E, ± 650m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1881-08-16
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226719

6162c

původní jméno: *Polygonum amphibium f. terrestre*
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Na písku u potůčku pod Malhoští severovýchodně od Skutče asi 380 m n. m.
nejbližší obec: Lažany u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'48.53"N, 16°1'7.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-08-12
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226850

původní jméno: *Polygonum amphibium f. terrestre*
lokalita: Skutečsko. Plevel v obilí u Spálené Sázky
nejbližší obec: Lešany, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'2.57"N, 16°1'24.48"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-07-21
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227148

původní jméno: *Polygonum amphibium f. natans*
lokalita: Skutečsko. V rybníčku mezi lesem Borkem a Rychmburkem asi 410 m n. m.
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'25.31"N, 16°2'19.07"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-08-11
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227198

6162d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Paseky u Proseče_460242
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'3.13"N, 16°8'42.65"E, ± 32m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-08-17
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5085552

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Zderaz, spodní rybníček v kaskádě na potoce napájejícím kopalíště u hotelu Renospond J obce

nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim

souřadnice: 49°49'19.16"N, 16°6'3.74"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2008-08-07

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6769273

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bor u Skutče, rybníček na kraji obce

nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim

souřadnice: 49°49'24.47"N, 16°7'40.01"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2007-10-01

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6766664

6163a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bučina, v obci,

souřadnice: 49°53'48.04"N, 16°11'32.57"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12192081

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Újezdec, v obci,

souřadnice: 49°52'45.69"N, 16°12'27.55"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12192606

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Řídký, pila u hlavní silnice,

souřadnice: 49°53'43.10"N, 16°14'40.93"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12193599

6163b

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Litomyšl, rybí sádky v ulici "U sádek", poblíž centra města, ca 200 m SZ železniční stanice Litomyšl; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích v areálu

nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy

souřadnice: 49°52'35.56"N, 16°18'10.09"E, ± 30m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2010-07-21

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Litomyšl

ID: 10189291

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: V rybníku Hlubokém u Litomyšle
nejbližší obec: Záhrad, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'38.91"N, 16°19'21.49"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1911-07-20
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227171

6164a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Strakov, v obci,
souřadnice: 49°51'57.73"N, 16°22'3.68"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12202972

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Strakov, rybník na okraji lesa JV obce,
souřadnice: 49°51'46.33"N, 16°22'25.39"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12203917

6164b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Česká Třebová: Louž u Semanína
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'55.00"N, 16°26'44.00"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-07-17
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 1807#4; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina / 63f Českotřebovský úval; herbarium number unclear;
ID: 10107501

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: V louži blíž vých. konce Semanína
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'9.45"N, 16°27'12.92"E, ± 500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1892-07-17
náleze: F. Maloch
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 20083;
ID: 10172898

původní jméno: indet.
lokality: Kaluž na vrchu Kozlovském
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'53.20"N, 16°25'25.48"E, ± 400m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1908-06-19
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227137

původní jméno: *Polygonum amphibium a natans*
lokality: Č. Třebová: V louži u Semanína
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'5.51"N, 16°27'6.21"E, ± 1000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1892-07-17
náleze: František Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227223

6164c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Janov u Litomyšle
souřadnice: 49°50'3.87"N, 16°24'32.33"E, ± 81m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11056530

6164d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Opatovec, rybník Sychrovec asi 0,8 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°48'21.00"N, 16°28'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-06
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1155622

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Opatov, Nový rybník asi 2 km SSZ od kostela v Opatově
souřadnice: 49°50'17.00"N, 16°29'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-10-03
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1155611

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Opatov, Černý rybník asi 0,7 km Z od vlakové stanice Opatov
souřadnice: 49°48'58.00"N, 16°28'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-17
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1155526

6165a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 2. Navážka a okraj silnice na P břehu Třebovky v Třebovicích, před čtvrtým mostem směrem od železnice, 0,5 km SV kóty 450
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně údolí Třebovky u České Třebové II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 16-20.
projekt: FLDOK
ID: 9240478

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 7. Vlhká louka na L břehu Třebovky před ústím potoka přitékajícího od S
nejbližší obec: Třerovice
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně údolí Třebovky u České Třebové II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 16-20.
projekt: FLDOK
ID: 9240550

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 207. Lanškrounská kotlina: Rudoltice: okraje a příkopy hlavní silnice 1 km SV žel. stanice
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
nálezcce: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036909

6165b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 215. U trati Lanškroun-Rudoltice
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026344

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 221. Les 1 km V Květné
nejbližší obec: Květná u Mor. Třebov
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026474

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: u lesa 1,5 km VSV od Květné
souřadnice: 49°51'10.00"N, 16°36'40.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-29
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011011

6165c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: [Opatov u Svitav:] Sternteichufer [= rybník Hvězda]
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.00"N, 16°30'1.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1923-06-03
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 359623; ex herb. A. Latzel; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;
ID: 10107495

6165d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Krasíkov JV od Lanškrouna, polní cesta na Rychnov, 2,0-2,3 km Z od železniční zastávky Krasíkov
nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'56.20"N, 16°39'49.10"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: J. Jirásek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210572

6166a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Českomoravské mezihoří-Lanškrounská kotlina. Krasíkov, Třebovárov.Ostřicové louky i sušší louky mezi ž. st. Krasíkov a Třebovárovem. Rybníky a svahy u Třebovárova , lesy
datum: 1979-06-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600095

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Území Českomoravského mezihoří-Lanškrounská kotlina, Krasíkov, Třebovárov - Žichlínek, Ostřicové louky s rybníky proti železn. st., Krasíkov, svah nad loukami. Ruderály železnice.
datum: 1978-06-25
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599807

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Třebářov, okolí nádraží Krasíkov
souřadnice: 49°50'58.81"N, 16°41'35.04"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142080

6166c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Třebářov, Prostřední rybník J od nádraží Krasíkov
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.03"N, 16°41'18.31"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000861

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Třebáňov - rybník J žel. zast. Krasíkov a mokřiny S rybníka
nejbližší obec: Třebáňov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'45.79"N, 16°41'13.69"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6994494

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Třebáňov, nádraží
souřadnice: 49°50'56.47"N, 16°41'37.94"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1987-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11150065

6167a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Aus dem Teich bei Hohenstadt
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'8.43"N, 16°53'51.12"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1926-06-06
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Lukas;
ID: 10172769

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Aus dem Teich bei Hohenstadt
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'8.43"N, 16°53'51.12"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1926-06-09
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Lukas;
ID: 10172770

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Teichufer, Hohenstadt, Nordmähren
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'40.59"N, 16°52'26.82"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: J. Adamek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 24773; herb. Josef Adamek; datum: August;
ID: 13180685

6168b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybník Dolní Libina
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'10.15"N, 17°6'13.60"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1995-07-17
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rybník jižně od Dolní Libiny. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7205773

6168d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Severní Morava, Pomoraví. Šumvaldský rybník - jeho severní samostatná část oddělená hrází od rozsáhlé střední části, poblíž hlavní silnice, u břehu roztroušeně
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'13.87"N, 17°6'50.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-08-29
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 162581;
ID: 10172666

6170d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Moravský Beroun, v Důlním potoce a na okolních loukách nad rybníkem, asi 1,9 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'35.39"N, 17°26'59.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227477

6171b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0235_153305_99_M1.7
nejbližší obec: Medlice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°52'2.03"N, 17°36'25.92"E, ± 117m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076375

6171c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 366. Dvorce: V část obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'57.00"N, 17°33'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472484

6172b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. [Štáblovice.] Rybník
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'11.16"N, 17°49'15.01"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-07-14
nálezcce: Milena Kočárová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214710

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. [Štáblovice.] Rybník
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'11.16"N, 17°49'15.01"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1958-07-14
nálezcce: Milena Kočárová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214703

6173b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Raduň: rybníční soustava severně nad Raduní
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'50.70"N, 17°56'15.80"E, ± 900m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-10
nálezcce: David Hlisenkovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13214548

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zaplevelení Pustá Polom
souřadnice: 49°51'8.64"N, 17°59'39.07"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-06-25
nálezcce: Hana Lukášová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141769

6174b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velká Polom_2570024
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'7.60"N, 18°5'51.29"E, ± 121m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304188

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Velká Polom_2570048
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'35.64"N, 18°6'5.08"E, ± 36m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304411

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Stará Plesná_2570145
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'34.85"N, 18°8'35.23"E, ± 157m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305104

6174c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 142. Zbyslavice: vlhká louka na levém břehu Seziny asi 0,9 km jihozápadně od kapličky v obci, 275 m n. m., Štech
souřadnice: 49°48'4.00"N, 18°4'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599307

6174d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice (314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607025

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Krásné Pole_2570221
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'30.19"N, 18°6'36.68"E, ± 48m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305603

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dolní Lhota u Ostravy_2570007
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'50.50"N, 18°6'8.46"E, ± 42m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303976

6175a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 83 Ostravská pánev, Děhylov; Poštovní rybník, masově v obou formách
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°53'1.37"N, 18°10'9.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-16
náleze: David Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 20241;
ID: 10215215

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 74b. Opavská pahorkatina, distr. Opava, velmi vzácně na skládce v pískovně na Vinné hoře
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'6.41"N, 18°11'5.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-08-20
náleze: Z. Dočkalová; A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214712

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Opava, Martinov, Martinovský rybník
nejbližší obec: Ostrava-Martinov, okres Opava
souřadnice: 49°51'46.43"N, 18°11'37.31"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-07
náleze: J. Duda; J. Jedlička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 25254;
ID: 13180684

6175b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Flora moravica: distr. Ostrava. Rybníky poblíž železniční tratě, asi 800 m od žel. stanice Hrušov. S. m. ca 211 m
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'10.00"N, 18°18'6.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-29
náleze: J. Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482933; 2 sheete (see BRNU 482942); distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 10107512

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: 83 Ostravská pánev, Slezská Ostrava; Koblův
nejbližší obec: Ostrava-Koblův, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'23.98"N, 18°16'59.44"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2000-05-18
náleze: Zdeněk Vrabel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 18440;
ID: 10215206

6175c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov: Vrbenský rybník [= Nový rybník]
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'8.00"N, 18°12'9.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512443; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 10107541

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov: rybník u Strnadova mlýna [= asi rybník Dymač]
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'44.00"N, 18°12'32.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512411; 3 sheets (BRNU 512411, 512416, 512418); distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 10107542

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebovice: na okraji cesty
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'10.12"N, 18°11'39.94"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12770;
ID: 10214267

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Třebovice, na železničním náspu
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'27.25"N, 18°11'47.94"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-06-29
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 2299;
ID: 10215151

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Svinov: v příkopu u cesty
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'60.00"N, 18°11'27.48"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08-19
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5717;
ID: 10214261

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Svinov: v mokřím příkopu u cesty
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'60.00"N, 18°11'27.48"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-08
náleze: F. Zbytek
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 10785;
ID: 10214263

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Svinov: v příkopu
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'60.00"N, 18°11'27.48"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1967-08
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5718; 2 archy;
ID: 10214262

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Třebovice: na okraji cesty
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'11.41"N, 18°12'1.22"E, ± 600m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 143386;
ID: 13180668

6175d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: rybníky za Dolem Zárubek "Na pumě"
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'3.21"N, 18°17'33.92"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-08-08
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 16928;
ID: 10214269

6176a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Rychvald; rybník Podkostelňák, na okraji
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'38.18"N, 18°22'42.46"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-04
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3367;
ID: 10215158

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. terrestre; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokality: Heřmanic - Reichwaldauer Teiche bei Oderberg [= Nový Bohumín]. Felder, Unkraut, Wiesen
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'24.55"N, 18°19'59.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1933-09-07
náleze: Oswald Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 163816; herb. O. Schmeja;
ID: 13180661

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokality: Neu-Oderberg [= Nový Bohumín]. Bachufer
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°53'38.96"N, 18°21'45.24"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1928-08-03
náleze: Oswald Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 163817; herb. O. Schmeja;
ID: 13180660

6176b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Orlová Lutyně, za sídl. u hřebčína.
souřadnice: 49°52'27.00"N, 18°25'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-20
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728979

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: t0253_154223_242_T1.5
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'54.34"N, 18°28'13.98"E, ± 49m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112310

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: t0253_154223_59_T1.4
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'53.69"N, 18°28'47.46"E, ± 58m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112353

6176c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostrava, Kunčičky
souřadnice: 49°48'35.00"N, 18°20'11.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1996): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 2. část. - Preslia, Praha, 68: 59-94.
projekt: ČNFD
ID: 1954761

6176d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Karviná-Doly, důlní pokles na lesním půdním fondu před mostem k Dolu Barbora, u silnice z Horní Suché do Dolů
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'12.57"N, 18°28'15.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-09-02
nálezcce: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22586;
ID: 10214271

6177a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Karviná - prameniště na S břehu rybníka (koupaliště) na V okraji města, asi 2,8 km V od hl. nádraží
souřadnice: 49°51'29.00"N, 18°33'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06-07
nálezcce: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994191

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0253_154223_140_M1.1
nejbližší obec: Závada nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°53'38.80"N, 18°30'15.70"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112575

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0253_154223_156_T1.5
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'43.57"N, 18°30'20.95"E, ± 126m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112638

6177c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou [= Louky nad Olší]; rybník Malý Prnivičok
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'59.00"N, 18°33'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-22
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 493674; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 10107543

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou [= Louky nad Olší]; rybník Velký Mlýnský
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'21.00"N, 18°34'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951-07-23
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 493644; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 10107544

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Moravia septentr.: Karviná: letněný rybník u želez. zast. Louky n. Olzou
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°48'17.14"N, 18°34'36.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-06-12
náleze: Jan Šmarda; Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 65387;
ID: 10148964

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Karviná: poklesová tůň 3 km JJZ od hlavního nádraží
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'49.75"N, 18°30'31.33"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-09-13
náleze: Věra Koutecká; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227309

6241a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 864. Lučina: vlhká louka 1,5 km J od obce při Lužním potoce
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov
souřadnice: 49°47'37.37"N, 12°33'58.91"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Jiří Danihelka: Ves byla zbourána v r. 1971 se začátkem stavby přehrady.
ID: 9220727

6241b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Tachov, rybí sádky v nivě Mže v centru města (ul. Zámecká)
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'44.00"N, 12°37'48.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Klatovské rybářství a.s.; sádky slouží na pstruha, proto se neletní; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, ve stěnách a na schodech sádek a výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)
ID: 13178686

6241d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Pořejovský rybník
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.81"N, 12°36'51.49"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007
nálezcce: Jiří Vávra
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc. Rekonstrukce rybníka Pořejov biologický průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7071663

6242a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: k0219_114312_66_V1F
nejbližší obec: Kumpolec, okres Tachov
souřadnice: 49°47'3.44"N, 12°43'34.50"E, ± 94m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620084

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: k0219_114312_884_M1.1
nejbližší obec: Kumpolec, okres Tachov
souřadnice: 49°46'40.04"N, 12°43'28.70"E, ± 148m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620258

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: k0219_114312_5_V2C
nejbližší obec: Tisová u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'5.16"N, 12°43'25.46"E, ± 163m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619962

6242b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0219_114312_22_V1F
nejbližší obec: Jemnice u Tisové, okres Tachov
souřadnice: 49°46'3.25"N, 12°44'54.46"E, ± 282m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619995

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0219_114312_28_V1F
nejbližší obec: Jemnice u Tisové, okres Tachov
souřadnice: 49°46'2.86"N, 12°45'28.44"E, ± 174m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620013

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0219_114312_814_V1F
nejbližší obec: Bezděkov u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'1.93"N, 12°46'11.03"E, ± 77m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620141

6242c

původní jméno: indet.
lokality: Ad piscinam prope vicum Labuť, haud procul ab oppido Tachov
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov
souřadnice: 49°42'29.92"N, 12°40'17.92"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1952-08-09
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226775

6242d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Bor, rybí sádky při jihozápadním okraji města, 0,7 km JZ od kostela na náměstí
nejbližší obec: Bor, okres Tachov
souřadnice: 49°42'20.37"N, 12°46'19.22"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 565

6243c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Sním.2. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: zarůstající bažina ve střed.části mokřadní louky u Výrovského potoka, SZ Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'6.00"N, 12°54'33.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1996-06
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147160

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Sním.4. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: mokřadní až rašelinná část louky v nivě Výrovského potoka, mezi lesní cestou a potokem, SSZ od Brodu u Stříbra.
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'2.00"N, 12°54'24.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1995-06
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147195

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brodu Stříbra, mokřadní až rašelinná část louky v nivě Výrovského potoka mezi les. cestou a potokem
souřadnice: 49°42'8.00"N, 12°54'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1995-06
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.
projekt: ČNFD
ID: 1196518

6244a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bútov - 20 km proti proudu od hráze Hracholusky
nejbližší obec: Butov, okres Tachov
souřadnice: 49°46'8.78"N, 13°3'42.98"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-08-01
nálezc: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215118

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Butov
nejbližší obec: Butov, okres Tachov
souřadnice: 49°46'2.39"N, 13°3'16.95"E, ± 1000m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-08-01
nálezc: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227452

6244b

lokality: Sulislav, obnažené dno rybníka 650-800 m VSV od návsi
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.77"N, 13°4'54.50"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216779

6244d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: k0209_114417_912_V1F
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'10.07"N, 13°7'13.73"E, ± 18m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628776

6245a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Pokraj Mže n. Věnovsí [= Bdeněves]
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'12.67"N, 13°13'54.32"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-08-22
nálezcce: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214988

6245b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Chotíkov: 650m VSV od obce, u polní cesty
nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'53.99"N, 13°19'40.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-17
nálezcce: O. Peksa; J. Sofron; S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214895

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Při prameni na lukách u Kotíkova [= Chotíkov]
nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'34.03"N, 13°19'5.83"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-07-15
nálezcce: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215090

6245d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: VALCHA, opuštěná plocha, Ch. a.-v.
souřadnice: 49°42'37.00"N, 13°19'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-08-23
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2947569

6246a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plzeň: hráz Seneckého rybníka u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'4.00"N, 13°23'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-09-09
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180757; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 10107505

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plzeň: Mokřady při Velkém rybníce u myslivny [= Velký Bolevecký rybník]
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'27.00"N, 13°24'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-09-09
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180758; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 10107504

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plzeň: U Velkého rybníka [= Velký Bolevecký rybník] blíž Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'29.00"N, 13°24'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-07-25
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180759; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 10107503

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* b. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plzeň. U stružky vedoucí podél zahradnické zahrady sousedící s loukou u Lochotínské ulice
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'19.94"N, 13°22'21.77"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-09-05
náleze: A. Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214966

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Plzeň. Na písčitém vlhkém kraji Seneckého rybníka
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'5.38"N, 13°23'23.73"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-09-03
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214999

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pokraj Velkého rybníka
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'27.44"N, 13°23'46.57"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-08-27
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215009

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bolevecký rybník u Plzně
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'26.11"N, 13°23'51.45"E, ± 550m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1900-07
náleze: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227142

6246b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: (C.2004) Tab.1.říč.km.125-124: Dolany: rozšíření vodních makrofyt v Berounce po povodní (2002), r.2004 (znač. v tab.c,C,Č)
nejbližší obec: Dolany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'55.00"N, 13°28'11.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2005): Vliv extrémní povodně v roce 2002 na rozšíření vodních makrofyt v Berounce. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 135-154.
projekt: FLDOK
ID: 8020251

6246c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7943089

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942623

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Revoluční směrem k Rolnickému náměstí, Letná, serpentina
souřadnice: 49°44'20.00"N, 13°24'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-08-26
náleze: Z. Chocholoušková
projekt: ČNFD
ID: 2948810

6247a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: I;
lokalita: Plzeňsko: Bušovice: Dolní Kokotský rybník hojně
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'37.23"N, 13°32'18.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983-07-12
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215015

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Osek. V písku u Kokotského rybníka, dál od vody. (Rybník skoro bez vody)
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'36.27"N, 13°32'31.41"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936-08-15
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215099

6247b

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Za Osekem u rybníka
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'40.43"N, 13°35'13.43"E, ± 915m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1920-07-22
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227239

původní jméno: indet.
lokalita: Haberský rybník
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'8.92"N, 13°38'31.12"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1915-08-05
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227183

6247c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rokycany, příkopu u silnice na Plzeň na Z okraji města
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'32.00"N, 13°34'33.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210651

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibia* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plzeň: u silnice před obcí Mokrouše
nejbližší obec: Tymákov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'58.64"N, 13°31'15.20"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1952-09
náleze: M. Vondráček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214898

6247d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráž včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07
náleze: P. Karlík
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8841493

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 36. Rokycany: od internátu Středního odborného učiliště zemědělského k Holoubkovskému potoku na okraji města, intravilán
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-06
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8841494

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 46. Rokycany: trávníky podél Klabavy a její břehy v severovýchodní části města, mezi mostem „pražské“ silnice a železniční tratí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8841495

6248a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Okres Rokycany, Mýto; pusté místo při silnici z Mýta do Strašic, asi 0,5 km jižně od želez. zastávky Mýto
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'43.82"N, 13°44'32.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1971-08-03
nálezc: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80558; vesměs suchozemské formy na vyschlém podkladu ve spol. zakrnělých bahenních rostlin
ID: 10172909

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, Holoubkovský rybník, JJV břeh SZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'31.00"N, 13°41'56.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210654

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, bývalá odbočka železniční trati, dnes štěrková plocha cca 240 m ZJZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°41'46.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210655

původní jméno: *Polygonum amphibium* forma *terrestris*
lokality: Na hrázi rybníku holoubkovského u splavu
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'26.28"N, 13°41'39.71"E, ± 100m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1909-08-15
nálezc: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226827

6248b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokality: Brdy: v rybníce svatoštěpánském u Mýta; 440 m
nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'33.82"N, 13°45'54.61"E, ± 730m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1911-08
nálezc: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226833

6248c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 8. Strašice: při silnici na Dobřív do vzdálenosti 1 km za osadu Melmatěj
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179968

6248d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Strašice Z od Rokycan, rybník Tisý V od Strašic, Molinion SSV od rybníka, cca 1,3 km od křižovatky v obci Těně
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'33.00"N, 13°46'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice GPS 49 44 36,9 N, 13 47 2,2 E; Floristický kurz Rokycany
ID: 10210601

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Smolárna SV od Strašic, příkop u cesty k Tisému rybníku od silnice na Strašice po silnici na Těně
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'47.00"N, 13°46'14.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 10210652

6249a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Brdy, původní obec Sv. Dobrotivá, nad levým břehem Jalového potoka na okraji obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Beroun
souřadnice: 49°46'0.60"N, 13°50'22.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1982-08-10
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80543; lokálně větší populace pozemních exemplářů
ID: 10172901

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Brdy (okr. Rokycany); rybníček v úvalu mezi JV úpatím vrchu Jivina a obcí Zaječov
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun
souřadnice: 49°47'0.09"N, 13°50'35.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1971-07-29
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80555; hojně, vesměs vodní formy
ID: 10172908

6249d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* b. terrestre; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Böhmen. Brdygebirge. Ausgetrocknetes Bett der Litavka bei Obecnic. Schotter
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'24.57"N, 13°59'0.29"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1867
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15698/37; herb. J. Freyn;
ID: 10148993

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* a. natans; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Böhmen. Brdygebirge. Forellen-Teich bei Obecnic
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'44.42"N, 13°57'43.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1866-08-08
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15699/37; herb. J. Freyn;
ID: 10148994

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. terrestre
lokalita: Bohemia australis: Obecnice pr. Příbram
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'59.36"N, 13°55'30.61"E, ± 500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1901-07
náleze: K. Domin
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150247

původní jméno: *Polygonum amphibium* β terrestre
lokalita: Vlhká, travnatá stráž u Obecnického potoka mezi Hutí a Obecnicemi
nejbližší obec: Oseč, okres Příbram
souřadnice: 49°42'36.87"N, 13°58'6.07"E, ± 1200m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1901-07-19
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227138

6250a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hluboš, 1,2km S od kostela
souřadnice: 49°45'18.00"N, 14°0'55.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-05-17
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059223

6250b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.13.sním.243.lok.462. Nový rybník u Obořiště.
nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram
souřadnice: 49°45'11.00"N, 14°8'5.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-01
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8028886

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 464. Lhotecký rybník u Lhotky
nejbližší obec: Lhotka, okres Příbram
souřadnice: 49°45'21.00"N, 14°9'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8028235

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 463. Rybník Přivaří mezi lok.č.462 a 464 tj.Nový rybník u Obořiště a Lhotecký rybník u Lhotky
nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram
souřadnice: 49°45'12.00"N, 14°8'41.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8028231

6250c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Brdy (po pravé straně Litavky), obec Trhové Dušníky, druhý rybník pod myslivnou Skorotín, asi 0,8 km SSV od rozcestí silnic v obci
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'2.33"N, 14°1'14.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1981-09-08
nálezce: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80547; dosti hojně na sev. bahnitém břehu rybníka
ID: 10172903

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Příbram: Pičín, rybník Pilka
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'33.30"N, 14°4'27.16"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-31
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227303

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Příbram: Trhové Dušníky, horní rybník 150 m JZ od osady Skorotín
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'1.15"N, 14°1'22.98"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07-23
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227334

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Příbram: Hluboš, rybník 0,75 km J od vsi
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram
souřadnice: 49°44'22.35"N, 14°1'0.10"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227337

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Příbram: Bratkovice, dolní rybník 0,5 km V od nádraží
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram
souřadnice: 49°44'17.71"N, 14°0'32.47"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07-07
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227338

6250d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Příbram: Kotečnice, návesní rybník
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'7.03"N, 14°5'28.20"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227340

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Příbram: Suchdol, Nelibocký rybník [= Nelibec] u JV okraje vsi
nejbližší obec: Suchdol, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.14"N, 14°5'14.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-12
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227341

6251a

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Dobříš, sádky pod rybníkem Papež v severní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v jejich bezprostředním okolí (asfaltové plochy, sekané trávníky)

nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram

souřadnice: 49°47'11.23"N, 14°10'24.27"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06-22

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958162

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; R. Hlaváček 1988-03: !; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Dobříšsko, Příbram. Dobříš, JV okraj rybníka Papež, rybník, na okraji

nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram

souřadnice: 49°47'15.80"N, 14°10'30.57"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1980-09-16

nálezce: Vlastimil Mikoláš

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HOMP 1867;

ID: 10172372

6251b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.19.sním.345.lok.44. Rybník u silnice u statku 1km VJV od Mokrovrat

nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram

souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°15'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-09-07

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8029277

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 44. Rybník u silnice u statku 1km VJV od Mokrovrat

nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram

souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°15'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8026421

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Mokrovraty, rybník u silnice u statku 1 km VJV od Mokrovrat

souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°15'44.00"E, ± 20m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-09-07

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.

projekt: ČNFD

ID: 1083166

6251c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 542) Drhovy, obec
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908618

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908654

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečína směr Vaječnick
datum: 1977-09-03
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609004

6252a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: V rybníce. U Záb. Lhoty
nejbližší obec: Záborská Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°46'1.03"N, 14°20'4.23"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1931-06-29
náleze: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 51386; herb. J. Vácha;
ID: 10172975

6252c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okres Příbram, obec Křepeň (Sedlčansko), u západního břehu rybníka proti tvrzi Jakuba Krčina z Jelčan
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
souřadnice: 49°42'8.10"N, 14°20'55.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1981-08-28
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80550; lokálně dosti hojně suchozemská forma u břehu
ID: 10172904

6252d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová
souřadnice: 49°43'1.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289726

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nahoruby_1770086
nejbližší obec: Nahoruby, okres Benešov
souřadnice: 49°43'31.66"N, 14°27'5.18"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-31
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0177. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210099

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nahoruby; Vlhčí partie údolní louky.
souřadnice: 49°44'10.81"N, 14°26'23.74"E, ± 265m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12640975

6253a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Neštětice: obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608622

6253b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Semovice u Bystřice, na hrázi rybníka
nejbližší obec: Bystřice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°45'3.16"N, 14°39'42.42"E, ± 100m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226744

6253c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 12. Bachaue zwischen den Gem. Zádolí und Vlkonice bei Sedlčany, Böhmischo-mährische Höhe, böhmische Seite,
nejbližší obec: Zádolí u Sedlčan, okres Benešov
souřadnice: 49°44'14.00"N, 14°30'1.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-07-04
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885926

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bachau zwischewn den Gem. Zádolí und Vlkonice bei Sedlčany, Böhm.-Mähr. Höhe, böhmische Seite

souřadnice: 49°44'10.00"N, 14°29'59.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1969-07-04

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.

projekt: ČNFD

ID: 2145529

původní jméno: *Persicaria amphibia*

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8610044

6253d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Petrovice JJZ od Bystřice, rybník Dolní Petrovický, břeh podél silnice

nejbližší obec: Bystřice, okres Benešov

souřadnice: 49°43'14.50"N, 14°38'40.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 496 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2015-08-13

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13225877

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8610275

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Nesvačily; v obci

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8610362

6254a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: a0146_133316_66_V1F

nejbližší obec: Skalice u Benešova, okres Benešov

souřadnice: 49°45'15.98"N, 14°43'20.53"E, ± 56m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radek Sus

pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3851019

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0146_133316_198_M1.5
nejbližší obec: Líšno, okres Benešov
souřadnice: 49°45'1.66"N, 14°40'51.28"E, ± 279m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851682

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0146_133316_242_T1.6
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°45'46.76"N, 14°41'34.30"E, ± 8m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851894

6254b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Okres Benešov, obec Dobříčkov, rybníček při západním okraji žel. trati u zastávky
nejbližší obec: Dobříčkov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'6.54"N, 14°45'42.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1981-08-25
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80546; roztroušeně na bahnitém břehu ve spol. *Lycopus europaeus*, *Lythrum salicaria*, *Bidens cernua*
ID: 10172902

6254c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: tab. 29. sním. 212. Vlašimsko: Kopaniny - Vrbětín, rybník
nejbližší obec: Kopaniny-Vrbětín, okres Benešov
souřadnice: 49°42'19.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1992-08-15
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673912

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: část obce Semovice, Bystřice (okr. Benešov), rybník Semovický, JV okraj části obce
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°39'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1998-06-27
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1148698

6254d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Okres Benešov u Prahy, obec Postupice, východní břeh rybníka při západní straně silnice vedoucí z obce k žel. stanici, asi 0,4 km J od stanice
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'3.42"N, 14°46'53.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1980-08-24
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 80554; lokálně větší plovoucí kolonie
ID: 10172907

původní jméno: Polygonum amphibium f. natans
lokalita: okr. Vlašim. Hladina rybníka Smikov. 370 m
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°43'35.87"N, 14°49'33.62"E, ± 440m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-09-15
náleze: Václav Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226792

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: okres Vlašim. Břehy rybníka "Tlymok" [= Tlumok] J od vesnice Chotýšany asi 500 m vlevo od silnice Benešov – Vlašim. Půda: náplav. Asi 400 m
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'16.47"N, 14°49'27.83"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-24
náleze: Václav Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226774

6255a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: a0457_133318_50_M1.7
nejbližší obec: Třebešice u Divišova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'14.88"N, 14°50'28.57"E, ± 87m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Daniela Mročková
pramen: Daniela Mročková. a0457: a0457. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3852222

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: a0492_133313_24_V1F
nejbližší obec: Třebešice u Divišova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'25.39"N, 14°50'25.87"E, ± 74m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849612

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Měchnov
souřadnice: 49°47'31.11"N, 14°54'9.30"E, ± 85m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-14
nálezc: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ter.forma; M1.1
ID: 10830012

6255b

původní jméno: *Polygonum imphlirium*
lokality: Louka u Soběšína
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'37.60"N, 14°57'27.53"E, ± 750m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1925-06-21
nálezc: Karel Žebera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227216

6255c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Rybník Záhorský SV od Vlašimi, břehové a příbřežní porosty
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'41.00"N, 14°54'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Hanel L. (1996): Společenstvo vážek rybníka Záhorský u Vlašimi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 237-247.
projekt: FLDOK
ID: 7889125

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: tab. 39. sním. 401. Vlašimsko: Vlašim, rybník Kačák
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'2.00"N, 14°52'57.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-07
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674891

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: /8/ Rybník Kačák
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'2.00"N, 14°52'57.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1989): Příspěvky k poznání rostlinstva v okolí Vlašimi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 27-34.
projekt: FLDOK
ID: 9812799

6255d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: tab. 6. sním. 11. Vlašimsko: Kladruby: rybník pod rybníkem Brodák
nejbližší obec: Kladruby, okres Benešov
souřadnice: 49°43'44.00"N, 14°57'29.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672912

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 7. sním. 14. Vlašimsko: Kladruby: rybník pod rybníkem Brodák
nejbližší obec: Kladruby, okres Benešov
souřadnice: 49°43'44.00"N, 14°57'29.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672922

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kladruby, Vlašimsko, rybník pod rybníkem Brodák
souřadnice: 49°43'49.00"N, 14°57'43.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976560

6256c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 7. sním. 235. Vlašimsko: Trhový Štěpánov, Nový rybník
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.00"N, 15°1'35.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-16
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674021

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 24. sním. 237. Vlašimsko: Trhový Štěpánov, Nový rybník
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.00"N, 15°1'35.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674031

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Trhový Štěpánov, Vlašimsko, Nový rybník
souřadnice: 49°42'46.00"N, 15°0'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977392

6257a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967889

6257b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968144

6257c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968429

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 76 Pavlovice, příkopy a trávníky v J části obce, 505 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'30.00"N, 15°12'39.00"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: 9625742

6257d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968696

6258a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969026

6258b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Habry, komplex manipulačních rybníčků nad Haberským rybníkem v jihovýchodní části městečka
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'24.00"N, 15°29'29.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-07-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Habry; ve vodě a pobřežní zóně rybníčků, na březích s luční vegetací a v napájecím potoce
ID: 13181902

6258c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969565

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 0,8 km ZJZ od Ovesné Lhoty
souřadnice: 49°43'9.00"N, 15°22'18.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1977-05-29
nálezc: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1484004

6258d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969849

6259a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970108

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jarošov, rybník Velký Kazbal, J a V břeh
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'16.29"N, 15°34'32.75"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-12
nálezc: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083012

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Uhelná Příbram
souřadnice: 49°45'17.98"N, 15°34'22.87"E, ± 219m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-09
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10802945

6259b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970386

6259c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996500

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970684

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tis u Habrů_3120034
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'57.60"N, 15°30'4.54"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387504

6259d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970974

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nejepín, hráz rybníka Stinka mezi samotami Zálesí a Smíchov 1,3km JJV obce
nejbližší obec: Nejepín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'51.74"N, 15°36'19.07"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083326

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rankov, žlab s potokem a bažinou J silnice 0,5km JZ obce
nejbližší obec: Rankov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'36.26"N, 15°36'32.71"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083569

6260a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971299

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybník Stavenov, /V obce Nová Ves u Chotěboře, pozn.Tomšovicová, 2.5. 2005/
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'9.00"N, 15°40'20.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.
projekt: FLDOK
ID: 9791684

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /tab. 5, snímek 19/ Rybník Stavenov u Chotěboře
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'9.96"N, 15°40'32.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-09-23
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410875

6260b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 3. PR Buchtovka: jde o rašelinnou louku nachazející se J od Trhové Kamenice, (seznam taxonů)
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°48'34.00"E
nadmořská výška: 533-552 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099931

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPL 70. Mezi rybníky: lesní rybníček s rašelinnými litorálními společenstvy, mírně narušené slatinné a vlhké louky v nivě Dlouhého potoka, 1,5km JV Možděnic u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Možděnice u Trh. Kam, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'21.00"N, 15°48'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355562

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: /21/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/b - území JZ od obce Trhová Kamenice.

nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'47.00"N, 15°48'15.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971518

6260c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;

lokality: Chotěboř, Dolní cihelenský rybník, 550 m SZ náměstí města

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'31.00"N, 15°40'5.00"E

nadmořská výška: 508 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-05-27

nálezce: Eva Jirsová-Kučerová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 30793

ID: 10221423

6260d

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*

lokality: Sopoty, okr. Chotěboř. U potůčku v hrázi bývalého Hamrského rybníka asi 530 m n. m.

nejbližší obec: Sobiňov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'59.67"N, 15°44'58.37"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1939-08-05

nálezce: Miroslav Pulchart

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227199

6261a

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*

lokality: Farský rybníček v Hlinsku

nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim

souřadnice: 49°45'51.32"N, 15°54'29.88"E, ± 2000m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1921-08

nálezce: Jaroslav Polívka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226740

6261b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: W.11. Jeníkov: vrch Pešava S obce

nejbližší obec: Jeníkov

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1951

nálezce: Radovan Hendrych

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9096839

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Blatno, bývalý lom S silnice JV obce asi 200m JV křiž. Hlinsko-Hamry-Jeníkov
souřadnice: 49°45'5.93"N, 15°55'57.65"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1983): HeTerenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11207930

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hlinsko, hráz Dolního Ratajského rybníka SV města
souřadnice: 49°46'7.82"N, 15°56'2.71"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11207063

6261c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica, Žďárské vrchy, distr. Chrudim, Studnice: podél studnického břehu Hamerské nádrže. S. m. 630 m
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'6.00"N, 15°54'49.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-01
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522175; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 10107440

6261d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kameničky, rybník Krejcar, 625 m n. m.
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'22.04"N, 15°58'16.90"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2008-05-25
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226644

6262a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: X.4. Krouna (Pulchart 1944, Hadač 1944, Fiedler 1971, Procházka 1977, Faltys 1981-87, Bureš et Řepka 1990)
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097554

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Krouna, revitalizovaný rybník S silnice Hlinsko-Polička
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'37.76"N, 16°1'21.23"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765520

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Oldříš, obec
nejbližší obec: Oldříš u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'41.11"N, 16°0'27.29"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077269

6262b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Paseky u Proseče_460233
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'48.62"N, 16°8'55.86"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-07
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5085502

6263c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Široký Důl: okraj polní cesty asi 670 m S od křižovatky u Masokombinátu Polička
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'53.08"N, 16°13'46.96"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-07-26
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969680

6263d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica, Bohemia orient., distr. Polička, Polička: Troubný rybník 2 km JV radnice města. S. m. 570 m
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.00"N, 16°17'28.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-07-10
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556884; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 10107483

původní jméno: *Polygonum amphibium* ssp. *natans*
lokalita: V Troubném rybníku JV. od Poličky, exp. J., nm. V, . cca 560 m, roztroušený, před rozkvětem
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.52"N, 16°17'28.60"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1942-08-26
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227163

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Polička_2320110
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.59"N, 16°17'28.10"E, ± 99m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-06-04
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5282960

6264a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Karle, louky a mokřad v lese 1,8 km SV od statku v obci
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'54.68"N, 16°22'14.61"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2009-06-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935895

6264b

původní jméno: *Polygonum amphibium a) natans*
lokalita: Zwittau [= Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy-město, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'21.37"N, 16°28'5.85"E, ± 2750m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1890-07-06
náleze: Leonard Niessner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: scripsit C. Hanáček
ID: 13226829

6264d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-07-28
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1156267

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybník Lánský, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová
souřadnice: 49°44'35.00"N, 16°28'8.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-09
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.
projekt: ČNFD
ID: 2405672

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Radiměř, mokrá louka J křižovatky s křížkem S ou (u odb. na Rohoznou) v SV části obce (VKP 152)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'1.64"N, 16°26'33.03"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6998819

6265b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0147_143415_70_V1F
nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'10.86"N, 16°37'11.68"E, ± 72m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3993330

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0045_143420_60_M1.1
nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'31.84"N, 16°37'10.49"E, ± 125m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3997462

6265d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0045_143420_65_M1.1
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'46.57"N, 16°35'57.66"E, ± 227m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3997490

6266d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vranová, stráně 600 m jihovýchodně od kaple
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'53.64"N, 16°49'53.25"E, ± 60m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
nálezc: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227478

6267a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: m0205_144313_66_M1.3
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'32.75"N, 16°50'9.38"E, ± 103m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027643

6267b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* st. terrestris; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Mohelnice, J okraj obce, zamokřené pole pod silnicí, ječmen
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'38.59"N, 16°55'24.60"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-29
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310498;
ID: 10148882

6267c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vranová, cesta od památného stromu k okraji lesa
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'46.22"N, 16°49'58.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227479

6267d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mokrý louka pod Mlýnským vrchem
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'25.48"N, 16°59'30.79"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mokrý louka (zbytek) pod Mlýnským vrchem po levé straně Moravy JV od Moravičan. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203719

6268a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613618

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). Medlov- Úsov, svahy, zmoly, úvozy podél silnice
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613695

6268b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Dolní Sukolom, okolí obce a rybník
datum: 1976-09-12
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614379

6268c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mladeč, 1km SZ od obce, mokré louky mezi dálnicí a Třesínem.
souřadnice: 49°42'49.00"N, 17°0'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1998-06-03
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) niivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871388

6269b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Žleb, tůň nad koupalištěm, ca 500 m SSV od kaple v obci, vodní hladina a břehy
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'30.39"N, 17°18'56.34"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112088

6269c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pňovice, pole u potoka Hlavnice směrem k obci Žerotín
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'11.22"N, 17°10'18.64"E, ± 90m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2009-08-13
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233270

6270b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tab.2.sním.6. Moravský Beroun: ostlicher Rand.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'40.00"N, 17°27'16.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nížký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.
projekt: FLDOK
ID: 8300444

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Moravský Beroun, východní okraj
souřadnice: 49°47'39.00"N, 17°27'3.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-08
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 193-212.
projekt: ČNFD
ID: 2355786

6271b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* a. *natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bautsch [= Budišov nad Budišovkou], Viehweide
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°47'42.86"N, 17°38'5.04"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-08-28
náleze: s. coll.
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 97004;
ID: 13180675

6272a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Colles Oderské vrchy, pagus Březí (situ boreal.-occid. ab opp. Vítkov): ad piscinam Pavelák dictam prope pagum. Cum *Lythro salicaria*, *Baldingera arundinacea* et *Alisma plantago-aquatica*
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°47'6.42"N, 17°44'23.17"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-26
náleze: Anna Klásková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227249

6272b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vítkov: soustava malých rybníků ("Bělidla") V od města
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'30.11"N, 17°46'26.03"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-09
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171228

6273d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 528. Bílov: nekosená louka zarůstající osetem a okraje polní cesty od můstku přes levostranný přítok Pustějovského potoka k usedlosti na východní straně opuštěného areálu státního (dříve asi zbytkového) statku Bílov: zbytkového) statku Bílov: ca 2,2 km jihojihozápadně od kostela ve vsi, ca 270 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'6.00"N, 17°59'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609721

6274a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zbyslavice
souřadnice: 49°47'55.89"N, 18°4'9.23"E, ± 57m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-22
náleze: Jan Ševčík
pramen: Jan Ševčík (2015): Terénní šetření v roce 2015
projekt: NDOP
ID: 13096376

6274b

původní jméno: orig. *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: 76 Moravská brána; v obci Klimkovice, podél obecní silnice
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'14.61"N, 18°7'46.34"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1985-09-18
náleze: Marie Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 13087;
ID: 10215190

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Ostravsko: rybník při levé straně silnice Klimkovice – Olbramice
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'9.31"N, 18°6'50.77"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-06-12
náleze: Vlasta Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226784

6274c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Sudeten orient. In *aggeribus ad viam ferratam inter Stauding et Wagstadt* [= Bílovec]
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'40.36"N, 18°2'52.10"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1940-09-08
náleze: Karl Krischke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 74624;
ID: 10172541

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Moravia orient. In *aggeribus ad stationem viae ferratae Stauding*
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'27.42"N, 18°4'0.69"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1934-07-06
náleze: Karl Krischke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 74625;
ID: 10172540

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Studénka, periodické rybníky
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'17.48"N, 18°4'40.28"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1961-07-14
náleze: Vratislav Bednář; V. Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214700

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Moravia orient., in aggeribus ad stationem viae ferratae Stauding
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'25.93"N, 18°4'2.38"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1934-07-06
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 77394; herb. K. Krischke; duplikát OP 76844;
ID: 13180679

6274d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Moravia. Opp. Nový Jičín: in aquis stagnatibus prope pagum Albrechtický
nejbližší obec: Albrechtický, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'20.93"N, 18°5'39.35"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1942-07-05
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 78465; herb. K. Krischke;
ID: 13180678

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: gesammelt in Wassertümpeln bei Klein-Olbersdorf
nejbližší obec: Albrechtický, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'20.93"N, 18°5'39.35"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1942-08-01
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 76845; herb. K. Krischke;
ID: 13180681

původní jméno: *Polygonum amfibium*
lokalita: U Studénky v rybnících
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'40.06"N, 18°5'19.83"E, ± 2300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227131

6275a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ostrava, Přemyšov, mokrá olšina naproti Kovošrotu
nejbližší obec: Ostrava-Přemyšov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'48.90"N, 18°11'44.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-08
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OSM 17861;
ID: 10214270

6275b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: O.-Hrabová: spousty na rybnících zv. Na Pilníkách
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'13.98"N, 18°16'59.28"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-23
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OSM 11174;
ID: 10214265

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: O.-Hrabová: dosti hojně na obnaženém rybníku Pilík
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'13.98"N, 18°16'59.28"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-16
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OSM 11175;
ID: 10214266

6275c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: 83 Ostravská pánev; v obci Stará Ves n. Ondřejnicí
nejbližší obec: Stará ves nad Ondřejnicí, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'39.91"N, 18°11'18.59"E, ± 700m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983-08-24
náleze: Marie Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: FMM 12128;
ID: 10215186

6275d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Paskov; rybník Kuboň, na hladině
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'19.22"N, 18°17'1.27"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-04
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: FMM 3360;
ID: 10215155

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Paskov; naproti Dolu Paskov, na vyschlé louce
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'41.18"N, 18°17'18.88"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-27
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3365;
ID: 10215156

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Paskov: na hladině rybníka Kubáň, dosti hojně
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'18.23"N, 18°17'1.89"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-07-08
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 10463;
ID: 10214264

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Paskov; rybník Kuboň, na hladině
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'19.22"N, 18°17'1.27"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-07-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 2317;
ID: 10215152

6276a

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Havířov: při silnici u rondelu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'18.16"N, 18°24'30.94"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-02
náleze: E. Burša
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 60756;
ID: 10172974

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Šenov; u hráze Košťálovského rybníka, poblíž rákosin
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'52.49"N, 18°21'6.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2000-05-24
náleze: Zdeněk Vrabel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 18270;
ID: 10215205

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 83 Ostravská pánev, Šenov, u silnice, nehojně
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'35.34"N, 18°22'33.84"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-25
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4765; suchozemská forma;
ID: 10215162

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: 83 Ostravská pánev, Šenov; Volenský rybník, nehojně
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'43.61"N, 18°22'1.28"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-08-25
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4766;
ID: 10215163

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Havířov: nehojně při okraji silnice asi 100 m od rondelu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'22.00"N, 18°24'47.42"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-06
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12171;
ID: 10214268

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: 83 Ostravská pánev, Šenov, na vlhké louce
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'35.34"N, 18°22'33.84"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-08-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3366;
ID: 10215157

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Na rybníku v Šenově
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'12.80"N, 18°21'53.20"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1954-07
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 116906;
ID: 13180670

6276d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lučina, Žermanická přehrada
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'9.23"N, 18°27'39.20"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1994-07-26
náleze: D. Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20924;
ID: 10214272

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Žermanice, v okolí lomu, nehojně
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'2.54"N, 18°26'54.25"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-09-16
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 6418; suchozemská forma;
ID: 10215170

6277a

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; K. Šumberová 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Ostravská pánev: Albrechtice u Č. Těšína, mokrá louka v nivě Chotěbuzky, "Ve vrbinách" jv. od obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'57.44"N, 18°33'9.34"E, ± 1000m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1998-09-23
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 21594;
ID: 10148766

6341b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0204_211205_152_V1G
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'31.98"N, 12°37'21.07"E, ± 262m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0204: p0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4129685

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hošťka
souřadnice: 49°41'27.09"N, 12°37'7.73"E, ± 38m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-15
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11074407

6341c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'8.45"N, 12°34'1.38"E, ± 69m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-12
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10421260

6342b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce
souřadnice: 49°39'53.57"N, 12°49'18.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 607

6342d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.20"N, 12°45'8.20"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219133

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 716. Bernartice: v okolí rybníčku S od obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Tachov
souřadnice: 49°37'55.90"N, 12°47'50.58"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217118

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mělnice: menší rybník s několika koloniemi *Potamogeton natans*
souřadnice: 49°36'18.30"N, 12°48'18.68"E, ± 56m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-20
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12739554

6343a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 486. Prostiboř: rybníček 500 m JJV od kaple v obci a louka mezi rybníčkem a obcí
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213324

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 495. Prostiboř: lesní louka JJV od obce
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213935

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Brodu Stříbra, zarůstající bažina ve střední části mokřadní louky u Výrovského potoka, SZ Brodu u S
souřadnice: 49°41'58.00"N, 12°54'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1996-06
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.
projekt: ČNFD
ID: 1196496

6343c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 927. Racov: rybník na J okraji obce a jeho okolí
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222227

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 934. Mezholezy: v obci
nejbližší obec: Mezholezy
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222343

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Mezholezy u Horšovského Týna: okolí cesty mezi lukami a poli u západním okrajem obce, jižně od Mezholezského rybníka

nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2010-07-05

nálezce: Z. Kaplan

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

ID: 9905839

6343d

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 60. Zhoř: rybník 1,8 km JJZ od obce

nejbližší obec: Zhoř, okres Tachov

souřadnice: 49°38'43.23"N, 12°57'47.33"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9205829

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Velký Malahov; Potametum natantis

souřadnice: 49°38'5.16"N, 12°56'41.64"E, ± 4m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2014-09-02

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 12443358

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Jivjany; lem rybníčka s *Carex acuta*, lokálně přechod v biotop M1.1 (*Typha latifolia*)

souřadnice: 49°38'33.24"N, 12°59'46.81"E, ± 77m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2014-09-25

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12743740

6344a

lokality: Vrhaveč, podmáčené lano na levém břehu Touškovského potoka 290 m J až 370 JJZ od kapličky v obci s hojným kakostem bahenním

nejbližší obec: Vrhaveč, okres Tachov

souřadnice: 49°41'3.12"N, 13°3'6.58"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2016-08-20

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13217375

lokality: Lochousice, severní břeh Nového rybníka a okraj hráze 830-930 m J od kapličky ve Vrhavči
nejbližší obec: Vrhavč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'44.13"N, 13°3'14.46"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217548

lokality: Lochousice, niva Touškovského potoka mezi Starým a Lochousickým rybníkem s dom. kopřivou a chřasticí ca 1060 - 1160 m SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'46.33"N, 13°4'37.34"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217590

6344c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hradišťany; menší eutrofizovaný skřípinový porost
souřadnice: 49°38'0.79"N, 13°0'56.46"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12743304

6344d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: p0197_212212_104_V1F
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'9.00"N, 13°5'11.94"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139153

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: p0197_212212_108_V1F
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'16.70"N, 13°4'54.73"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139163

6345b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 16. Lhota: okraj a příkopy silnice vedoucí do Nové Vsi mezi Lhotou a lesem včetně fragmentu porostu svazu *Violion caninae*. (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'20.00"N, 13°18'46.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - *Erica* 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945070

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 18. Lhota: při silnici na Novou Ves, ca 200m Z od zarostlého návrší (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'24.00"N, 13°18'42.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - *Erica* 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945119

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /3669/ Dobřany: u potůčku SV nádraží
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'37.00"N, 13°18'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9663504

6345c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mantov, (Chotěšov), 20km JJZ od Plzně
souřadnice: 49°38'46.10"N, 13°12'57.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-12
náleze: Lucie Benediktová
projekt: ČNFD
ID: 1291315

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mantov, (Chotěšov), 20km JJZ od Plzně
souřadnice: 49°38'45.00"N, 13°12'59.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-12
náleze: Lucie Benediktová
projekt: ČNFD
ID: 1291321

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mantov, (Chotěšov), 20km JJZ od Plzně
souřadnice: 49°38'39.60"N, 13°13'0.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-12
náleze: Lucie Benediktová
projekt: ČNFD
ID: 1291351

6345d

původní jméno: orig. Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: čelo skládky Chlumčany v okrese Plzeň-jih
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'53.57"N, 13°18'34.65"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-08-23
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214853

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Přešticko: In piscina nom. Utopený a Dnešice 1 km ad boreo-orientem. Dissipate
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.35"N, 13°16'36.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-07-20
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214983

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Přešticko: pagus Dnešice. Ad aggerem piscinae nom. Utopený a pago cca 1 km ad boreo-orientem sitae. Loco graminoso,
paulum humido. Disperse
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.35"N, 13°16'36.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-08-12
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214982

6346a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Radobyčice, zarostlá mokřina uprostřed pole u silnice Radobyčice - Litice, hojně pohromadě
nejbližší obec: Radobyčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'45.60"N, 13°22'45.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-31
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214985

6346b

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Plzeň: Sedlec, Starý rybník
nejbližší obec: Sedlec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'34.73"N, 13°29'37.67"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-09
náleze: Jana Grulichová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172490

6346c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokalita: /2515/ Vysoká u Snopoušov: u polní cesty na J úpatí
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'14.00"N, 13°22'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660589

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokalita: /4465/ pole na J svahu Vysoké u Snopoušov
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'34.00"N, 13°22'18.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664754

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokalita: /90/ Dolní Lukavice
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°20'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642693

6346d

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: /1418/ u rybníků u Štěnovického Borku
nejbližší obec: Štěnovický Borek, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'40.00"N, 13°25'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-17
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656838

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokalita: /86/ Netunice
nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°25'41.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642549

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zbuř dolní
souřadnice: 49°38'23.43"N, 13°26'11.31"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-02
nálezce: Jan Kovářik
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136558

6347a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 8. Louky a lada v nivě Kornatického potoka u Kornatic: vlhké, druhově chudé intenzívně obhospod.louky a lada na březích Kornatického potoka v Kornaticích a Z od vsi.
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'48.00"N, 13°34'40.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8238036

6347b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rybník u Kornatic
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'34.96"N, 13°35'29.07"E, ± 2000m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1923-08-18
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215107

6348c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Trokavec
souřadnice: 49°38'48.82"N, 13°42'31.28"E, ± 23m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10461052

6348d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tab.9.sním.3. Tchořovice: Wiesen zwischen Landstrasse und Ufer des des Teiches Hořejší Tchořovický rybník.
nejbližší obec: Tchořovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'8.00"N, 13°48'12.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980-06-16
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8266698

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hutě pod Třemšínem
souřadnice: 49°36'14.23"N, 13°46'39.92"E, ± 174m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-08-04
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10414084

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Věšín
souřadnice: 49°36'20.98"N, 13°46'45.20"E, ± 33m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-08-11
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10419894

6349b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Příbram - okolí 8.ZDŠ
nejbližší obec: Březové Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°40'39.35"N, 13°59'16.25"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-09-07
nálezc: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227363

6349c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; R. Hlaváček 1988-03: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Břez. Podbrd., Příbram. Vranovice, Podhůrecký rybník ZSZ obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'28.21"N, 13°53'34.71"E, ± 200m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-07
nálezc: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3983;
ID: 10172373

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Malý Sadoňský rybník
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'11.80"N, 13°52'25.21"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1959-07-27
nálezc: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215082

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Sobenský rybník SZ od Rožmitálu
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°37'34.56"N, 13°50'40.09"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1955-07-23
nálezc: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215066

6349d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 213) Strýčkovy, louka u potoka a křoviny s olší, JV obce
nejbližší obec: Strýčkovy, okres Příbram
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900847

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0349_221215_28_M1.1
nejbližší obec: Třebsko, okres Příbram
souřadnice: 49°37'11.93"N, 13°57'54.25"E, ± 36m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4178362

6350a

původní jméno: *Polygonum*
lokality: Příbram - okolí tiskárny
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'17.02"N, 14°0'11.12"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-10-04
náleze: J. Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150179

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: V rybníce v Jerusalemě. Také byl v hořejší Voboře
nejbližší obec: Háje u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°39'41.93"N, 14°2'11.94"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1884-07-18
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226782

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Nový rybník u Příbrami
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'32.09"N, 14°0'13.91"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1901-07-14
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227139

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Příbram - železniční depo
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'15.70"N, 14°0'17.38"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-07-02
náleze: Jana Pyšková; Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227368

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Příbram - mezi Juniorem a Fialovým rybníkem
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'6.18"N, 14°0'3.56"E, ± 150m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-09-07
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227450

6350b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Jablonná: kolem rybníku ca 0,7 km SV od Jablonné, při cestě do Jelenců
datum: 1991-07-06
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623452

6350c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 184) Radětice, louky nad rybníkem a rybník nad mlýnem Kotalík v údolí Líšnického potoka JZ obce
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899936

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 168) Lazsko, Hubenovský rybník v obce
nejbližší obec: Lazsko, okres Příbram
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899584

6350d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: u mlýna proti potoku pod Káciní ("Káciň")
datum: 1991-07-06
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623704

6351a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 668) Dolní Hbity, bezodtoká bažina 0,7 km ZSZ obce
nejbližší obec: Dolní Hbity, okres Příbram
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911343

6351b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0460_222206_70_M1.1
nejbližší obec: Chramosty, okres Příbram
souřadnice: 49°39'53.14"N, 14°19'34.93"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212601

6351c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mezi Dol. Hbity a Zduchovicemi u odbočky na Kaliště
datum: 1991-08-03
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625193

6352a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Solopysky, potok u mostu v obci
nejbližší obec: Solopysky, okres Příbram
souřadnice: 49°39'12.90"N, 14°22'56.60"E, ± 15m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-08-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 11574; PR 840143, PR 840144; kvetoucí terestrická forma;
ID: 13225879

6352b

původní jméno: *Polygonum amphibium* α *natans*
lokalita: Okolí Selčan [= Sedlčany] – Povltaví
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'28.95"N, 14°25'31.78"E, ± 2500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1875
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227130

6352c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0460_222211_234_M1.1
nejbližší obec: Počepice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'27.83"N, 14°22'57.61"E, ± 111m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4215167

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0460_222211_240_M1.1
nejbližší obec: Počepice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'20.05"N, 14°23'20.33"E, ± 70m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4215186

6352d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0461_222208_35_V1F
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Příbram
souřadnice: 49°38'48.41"N, 14°27'43.96"E, ± 83m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213222

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0460_222212_209_V1F
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'56.27"N, 14°26'46.25"E, ± 94m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4215774

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: a0460_222212_256_M1.1
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'16.99"N, 14°27'25.52"E, ± 13m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4215888

6353a

původní jméno: *Polygonum amphibium* terr.
lokalita: Sedlčansko: u rybníka vých. od Minartic
nejbližší obec: Minartice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'8.28"N, 14°32'23.35"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1955-09-21
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226672

6353b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Voticko: břehy rybníka mezi obcí Božkovice a samotou Palouky, SZS od Votic. Asi 440 m
nejbližší obec: Božkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'51.30"N, 14°36'40.94"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: Miloš Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226781

6353c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velké Heřmanice - břehy Mastníku
datum: 1986-07-23
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624547

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0461_222208_77_V1F
nejbližší obec: Vysoká u Kosovy Hory II, okres Příbram
souřadnice: 49°38'18.06"N, 14°30'41.80"E, ± 22m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213256

6353d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Česká Sibiř, 2,5 km jv. od Votice, mezi Hostišovem a Horami, vedle 1.rybníka vpravo cesty do Hor
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°39'33.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-06-04
náleze: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048493

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Votice_450253
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.80"N, 14°39'46.87"E, ± 12m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-27
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080331

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Votice_450559

nejbližší obec: Votice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'49.60"N, 14°38'27.85"E, ± 20m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2006-07-26

nálezce: Adriana Rešlová

pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5082349

6354a

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: Jankov, rybí sádky pod rybníkem Hrad v obci

nejbližší obec: Jankov, okres Benešov

souřadnice: 49°39'12.27"N, 14°43'38.27"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2009-06-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 746

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: Jankov, rybí sádky pod rybníkem Hrad v obci

nejbližší obec: Jankov, okres Benešov

souřadnice: 49°39'12.27"N, 14°43'38.27"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-05-31

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 745

6354b

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: /77-81/ Velíš: rybník Ve vrších

nejbližší obec: Velíš

nadmořská výška: 345-689 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990

pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.

projekt: FLDOK

poznámka: det. Štěpánek J.

ID: 8953121

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: tab. 31. sním. 274. Vlašimsko: Skryšov, Melhautský rybník

nejbližší obec: Skryšov, okres Benešov

souřadnice: 49°40'3.00"N, 14°45'51.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1992-08-21

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9674238

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: tab. 6. sním. 458. Vlašimsko: Velíš, rybník Ve Vrších

nejbližší obec: Velíš, okres Benešov

souřadnice: 49°40'50.00"N, 14°49'32.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-08

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9675139

6354c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Budenín_450387
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'54.38"N, 14°40'33.53"E, ± 35m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-01
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5081213

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Budenín_450390
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'55.03"N, 14°40'31.19"E, ± 50m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-27
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5081234

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0432_231112_68_V1G
nejbližší obec: Jiřetice u Neustupova, okres Benešov
souřadnice: 49°36'33.70"N, 14°44'48.91"E, ± 41m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334441

6354d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0432_231112_3_V1F
nejbližší obec: Zvěstov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.70"N, 14°46'52.86"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334421

6355a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /15-22/ Vlašim: rybník Krčák, nachází se J od obce Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8952684

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /15-22/ Vlašim: rybník Krčák, nachází se J od obce Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8952895

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 6. sním. 396. Vlašimsko: Vlašim, Vápený rybník
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'20.00"N, 14°53'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-07
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674862

6355b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 48. sním. 530. Vlašimsko: Vracovice, rybník Petelík
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'40.00"N, 14°55'9.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675545

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vracovice, Vlašimsko, rybník Petelík
souřadnice: 49°39'44.00"N, 14°55'56.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978461

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Částrovický rybník I
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'6.73"N, 14°55'4.08"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-10
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Havlíčková Adriana. Botanický průzkum PP Částrovické rybníky. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6835748

6355c

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokalita: Flora bohemica. Louňovice: rybník u Bejkovic
nejbližší obec: Býkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'24.43"N, 14°51'53.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1903-07-28
náleze: K. Stejskal
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149874

původní jméno: *Polygonum amphibium a) natans*
lokalita: Louňovice [pod Blaníkem]: Bejkovický rybník
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'24.71"N, 14°51'54.63"E, ± 180m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1911-08-03
náleze: Karel Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227115

6355d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 41. sním. 176. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673784

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 41. sním. 180. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673810

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Částrovice: na horním rybníku JZ od obce (nálezy z let 1988-89)
nejbližší obec: Částrovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'56.00"N, 14°55'32.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1992): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska III. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 31-43.
projekt: FLDOK
ID: 9813415

6356b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 203 Borovsko, břeh VN Švihov 1 km JV od obce, 380 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'33.00"N, 15°7'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9628350

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0466_231207_107_M1.1
nejbližší obec: Alberovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'7.16"N, 15°6'19.84"E, ± 18m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340664

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0466_231207_112_V1F
nejbližší obec: Alberovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'59.68"N, 15°5'42.11"E, ± 18m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340709

6356c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 24. sním. 40. Vlašimsko: Otročice: Chrastický rybník
nejbližší obec: Otročice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'21.00"N, 15°3'26.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673044

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Otročice, Vlašimsko, Chrastický rybník
souřadnice: 49°38'12.00"N, 15°3'36.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977355

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0466_231212_3_V1F
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'36.66"N, 15°3'55.55"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342243

6356d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: tab. 42. sním. 32. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtice: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673004

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jenišovice u Čechtice, Vlašimsko, rybník Utopenec
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'39.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978383

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0466_231212_15_M1.1
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'1.85"N, 15°5'22.06"E, ± 44m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342299

6357b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972960

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ledec nad Sázavou, břeh Sázavy u mostu v centru
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'45.14"N, 15°16'40.84"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7802415

6357c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Horní Paseka, rybí sádky na břehu přehradní nádrže Želivka (bývalá obec Zahrádka zatopená po vybudování nádrže), 3,2 km ZJZ středu obce; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a v okolních sekaných trávnících (část z nich teprve nedávno zasetá, v nich četné polní plevely)
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957857

6357d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Horní Paseka, rybí sádky na břehu přehr. nádrže Želivka (býv. obec Zahrádka), 3,2 km ZJZ středu obce
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520794

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0248_231220_178_V1G
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'5.72"N, 15°18'36.76"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-15
náleze: Zdeněk Klimeš
pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4344510

6358a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973825

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Světlá nad Sázavou, hráz prvního rybníka JV od zámeckého parku
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'53.89"N, 15°24'35.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7817829

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Světlá nad Sázavou, třetí rybník JV od zámeckého parku
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'42.65"N, 15°24'39.57"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7818276

6358b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974072

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Světlá nad Sázavou, kaskáda rybníků J města, hráz a pod hrází sedmého rybníka
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'28.43"N, 15°24'58.72"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štržení. Terenní štržení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7804253

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Světlá nad Sázavou, kaskáda rybníků J města, poslední rybník na kříži, nejdále od parku
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'13.32"N, 15°25'2.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štržení. Terenní štržení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7803301

6358c

původní jméno: *Persicaria amphibia* f. *natans*
lokalita: Českomoravská vysočina. Havlíčkobrodsko. Rybník Kamenná Trouba u Lipnice
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'25.43"N, 15°23'7.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-07-13
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Čábera;
ID: 10149951

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Havlíčkobrodsko. Rybník Kamenná Trouba u Lipnice
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'26.73"N, 15°23'8.85"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-08-06
náleze: A. Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226773

6358d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974672

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Březinka, JZ část obce
nejbližší obec: Březinka u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.01"N, 15°29'43.46"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7806702

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce
nejbližší obec: Broumova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7806354

6359a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974930

6359b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975201

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Horní Krupá, rybník v obci
nejbližší obec: Horní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'16.09"N, 15°35'23.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819162

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rozsochatec, okolí rybníka v obci
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'37.65"N, 15°38'16.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819100

6359c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975498

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Havlíčkův Brod, SZ část města u nemocnice
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'30.81"N, 15°34'22.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-06-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7809541

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Havlíčkův Brod, podchod pod tratí u Žabince
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'1.19"N, 15°34'39.37"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-08-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7809499

6359d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975795

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Havlíčkův Brod, Cihlářský rybník S parku
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'9.65"N, 15°35'4.89"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7820391

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Havlíčkův Brod, rybník v S části parku
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'27.94"N, 15°34'57.25"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7820313

6360a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976059

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chotěboř, osada Dobkov J města, rybníček
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'47.07"N, 15°40'34.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7811168

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chotěboř, osada Dobkov J města, rybníček
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'47.07"N, 15°40'34.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7811167

6360b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Sopoty, okr. Chotěboř. U potůčku v hrázi bývalého Hamrského rybníka
nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'48.08"N, 15°45'23.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1939-08-05
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 39885; herb. M. Pulchart;
ID: 10148996

6360c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976650

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Krátká Ves_3150055
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'57.64"N, 15°41'5.35"E, ± 56m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-07
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5393653

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Krátká Ves_3150062
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'1.09"N, 15°41'0.31"E, ± 36m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-07
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5393878

6360d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Havlíčkova Borová_rybník v obci; rybník
souřadnice: 49°38'12.60"N, 15°47'8.40"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2015-06-17
náleze: Petra Doležalová
pramen: Doležalová Petra (2015): Mapování obojživelníků a plazů
projekt: NDOP
poznámka: rybník v obci, málo vyvinuté litorály, voda černohnědá, mírný zákal
ID: 13147117

6361a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Žďárské vrchy; Hluboká: Doubravník
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'0.79"N, 15°50'57.33"E, ± 250m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1979-08-02
náleze: J. Málková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 65179;
ID: 10172955

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Příkop u cesty z Panské Bídy na Radostín
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'14.98"N, 15°52'57.25"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1960-08-21
náleze: Janáčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214709

6361c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: ZR: Polnička, 5 km SSZ od Žďáru n. Sáz.: břeh rybníka na okraji CHPV "Pod Kamenným vrchem", 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.39"N, 15°54'12.45"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-08-19
nálezce: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 143270;
ID: 10172554

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Radostín, bažiny pod hrází rybníka Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'52.13"N, 15°54'23.06"E, ± 300m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1976-07-18
nálezce: F. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 92923;
ID: 10172965

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Dářko (rybník) u Žďáru na Mor.
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'19.76"N, 15°53'44.79"E, ± 2000m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
nálezce: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 10214684

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Polnička (5 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), PR Pod Kamenným vrchem, nad rybníkem u lesa, 1,5 km SZ obce; na břehu rybníka u lesa
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.71"N, 15°54'1.08"E, ± 150m
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1989-08-17
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 25769
ID: 10221401

původní jméno: indet.
lokalita: Vyschlý rašelinný kraj [rybníka Velkého] Dářka
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'21.67"N, 15°53'53.44"E, ± 1200m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1923-08-04
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227243

původní jméno: indet.

lokalita: Českomoravská hřabatina: Račín, směrem k Radostínu
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'51.48"N, 15°52'6.48"E, ± 950m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227247

6361d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0208zv_232220_77_V1G
nejbližší obec: Stržanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'1.58"N, 15°56'49.88"E, ± 40m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4384039

6362b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Moravské Křižánky; Slepé říční rameno.
souřadnice: 49°40'34.96"N, 16°5'7.20"E, ± 38m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-06-20
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12904829

6362c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Žďár nad Sázavou, Tři Studně, rybník Medlov
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'50.49"N, 16°3'4.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1975-07-31
náleze: Dana Macurová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 693107; Q 6362cd;
ID: 10148862

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Nové Město na Moravě. Ad fundum piscinae Medlov pr. vicum Fryšava
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'50.49"N, 16°3'4.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1947-08-22
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512049;
ID: 10148989

6362d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica: Nové Město, Německé [= Sněžné], kraj rybníka. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'41.00"N, 16°7'16.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-07
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229654; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10107482

6363a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Polička, pole a meze JZ města na hranici kvadrantu
nejbližší obec: Kamenec u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'50.48"N, 16°14'45.32"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7832493

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Polička, pole a meze JZ města na hranici kvadrantu
nejbližší obec: Kamenec u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'51.52"N, 16°14'39.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7833155

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Sádek, mokrá louka v obci
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'36.40"N, 16°13'14.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7832188

6363b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Jedlová (okr. Svitavy), rybník Nebesář cca 1,9 km SV od kostela Navštívení Panny Marie v obci, 598 m n. m., 49°40'12,9"N,
16°19'35,0"E
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'12.90"N, 16°19'35.00"E
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-10-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111564

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Jedlová (okr. Svitavy), rybníček Na Drenáži cca 1,6 km V(–VSV) od kostela Navštívení Panny Marie v obci, 588 m n. m., 49°39'44,1"N, 16°19'35,4"E

nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy

souřadnice: 49°39'44.10"N, 16°19'35.40"E

nadmořská výška: 588 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2015-10-08

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10111565

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Polička (okr. Svitavy), Modřec, Modřecký rybník cca 800 m SZ od kostela v Modřeci, obnažené dno vypuštěného rybníka, 585 m n. m., 49°41'33,0"N, 16°17'46,5"E

nejbližší obec: Polička, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'33.00"N, 16°17'46.50"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2015-10-08

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10111562

6363c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: průzkum plevelů - Věcov

souřadnice: 49°37'10.39"N, 16°11'5.95"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2010-07-29

nálezce: Irena Vlková

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13139419

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Nový Jimramov, bažina u silničního mostu přes Fryšávku 1 km V obce

souřadnice: 49°37'59.52"N, 16°12'6.37"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1991-09-03

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11218075

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Nový Jimramov, pole a okraje silnice

souřadnice: 49°38'10.49"N, 16°11'4.05"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1991-09-03

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11218150

6364a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jedlová (u Poličky): obnažené dno rybníka Pulec
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'38.45"N, 16°20'17.74"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-08-07
nálezcce: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969713

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jedlová (okr. Svitavy), rybník Ráček II cca 700 m JJZ od samoty Stašov-Balda, cca 595 m n. m., 49°40'11,0"N, 16°19'55,5"E
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'11.00"N, 16°19'55.50"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-10-08
nálezcce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111563

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stašov (okres Svitavy), rybník U Vodárny cca 950 m SZ od kostela v obci, 606 m n. m., 49°40'44,5"N, 16°21'25,5"E
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'44.50"N, 16°21'25.50"E
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-10-08
nálezcce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111567

6365b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křenov, rybník v obci
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'44.59"N, 16°37'20.72"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-05-19
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7065146

6365c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0132_241213_226_M1.1
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'42.53"N, 16°30'6.44"E, ± 3m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4518194

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: e0132_241213_235_M1.5
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'1.38"N, 16°30'37.76"E, ± 4m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4518229

6367d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vojtěchov, prameništění louka u silnice ca 1,4 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'47.83"N, 16°55'33.61"E, ± 120m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-07-17
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112090

6368a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871659

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871653

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871638

6368b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: U Rozvadovic
nejbližší obec: Rozvadovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'38.71"N, 17°5'34.22"E, ± 1100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1878-07
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227132

6369a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Olomouc-Chomoutov, zatopená štěrkovna Chomoutovské jezero, vodní plocha a břehy velkého jezera 1–1,2 km S od mostu přes Moravu v obci
nejbližší obec: Olomouc-Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'5.28"N, 17°13'58.72"E, ± 250m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112086

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Štěpánov, PP Kurfürstovo rameno, slepé rameno Moravy a přilehlý lužní les 1,25 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'40.20"N, 17°12'45.18"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112085

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Chomoutov, in laco structile quid viae publicae ab Chomoutov ad pago Březce adiacet, locus ad marginem nemoris, soli expositus, singulatim
nejbližší obec: Březce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'53.79"N, 17°13'44.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-08-25
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106420;
ID: 10172546

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Chomoutov, in laco structile quid viae publicae ab Chomoutov ad pago Březce adiacet, locus ad marginem nemoris, soli expositus, singulatim
nejbližší obec: Březce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'53.79"N, 17°13'44.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-08-25
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 136864;
ID: 10172597

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Olomouc: in pratis turfosis ad ripam rivuli Oskava prope pag. Štěpánov, cca 220 m
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'6.85"N, 17°13'7.18"E, ± 2350m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1966-05-28
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: F. Černošous (s. d.): *Polygonum amphibium*
ID: 13226663

6369b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: m0169_242205_28_L1
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'55.13"N, 17°18'59.00"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vladimíra Hlaváčková
pramen: Vladimíra Hlaváčková. m0169: m0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4551684

6369c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Olomouc-Chomoutov, zatopená štěrkovna Chomoutovské jezero, vodní hladina a břehy malého jezera 0,8 km SSV – 0,8 km SV od mostu přes Moravu v obci
nejbližší obec: Olomouc-Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'52.31"N, 17°14'13.26"E, ± 120m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112087

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Olomouc, Řepčín - louky u Moravice
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'34.53"N, 17°14'5.64"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1955
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 147579;
ID: 10172534

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Olomouc: močály u Řepčína
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'34.53"N, 17°14'5.64"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1939-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22201;
ID: 10172542

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Olomouc: in aquis stagnantibus ad rivulum Mlýnský potok apud pag. Řepčín, 220 m s. m.
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'25.66"N, 17°14'0.44"E, ± 900m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval
datum: 1966-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226697

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Olomouc: in turfosis et aquis stagnantibus prope pag. Řepčín, 220 m s. m.
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'25.66"N, 17°14'0.44"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval
datum: 1966-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226698

6369d

původní jméno: orig.: *Potamogeton natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Olomouc - Černovír. Tůň u vodojemu
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'5.09"N, 17°16'25.53"E, ± 200m
fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval
datum: 1926-07
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 519445;
ID: 10148950

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Von einer Wiese bei Laska
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'12.76"N, 17°15'29.37"E, ± 500m
fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval
datum: 1926-08-05
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Lukas;
ID: 10172771

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Von einer bei Laska (Olmütz)
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'12.76"N, 17°15'29.37"E, ± 500m
fytochorion: 21 b. Hornomoravský úval
datum: 1926-08-05
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Lukas;
ID: 10172772

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Olomouc, in aquis stagnantibus in silva Černovír apud stationem viae ferrae Olomouc, 230 m s. m.
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'6.89"N, 17°16'2.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-08
nálezcce: Josef Dostál; Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226653

6370a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolany u Olomouce_2870106
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'54.12"N, 17°21'23.29"E, ± 40m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-11
nálezcce: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5347083

6371a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 227b. Město Libavá: Velká Střelná: teměř zcela zazemněný rybníček na bezejmenném pravostran.přítoku Střelenského potoka, cca 1,6km JV od bývalé obce.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'7.00"N, 17°30'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kincil L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
poznámka: akvatická i terestická forma
ID: 8303106

6371b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 129a. Město Libavá: Milovany: niva Plazského potoka, 150-250m S od hráze vodní nádrže Čermná.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'52.00"N, 17°35'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kincil L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8302765

6371c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kincil L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.
projekt: FLDOK
ID: 8293536

6373a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Odry; pravidelně sečená louka vlhčí
souřadnice: 49°39'13.36"N, 17°50'15.68"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12793132

6373c

původní jméno: indet.
lokalita: Silesia, distr. Vítkov. Apud rivum ad opp. Odry, cum *Typha latifolia*, *Stachys palustris*, *Juncus conglomeratus* (Rivus influit in piscinam merid.-orient. ab opp. Odry) cca 300 m
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'42.75"N, 17°50'40.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-08-19
náleze: Anna Klásková; Novotná; Štolcová; Veselá
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227113

6373d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 452. Suchdol nad Odrou: meliorační kanál u žlutě značené cesty, 255 m n. m., Šumberová
souřadnice: 49°38'26.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608043

6374a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Jezera v Pustějově u Studénky
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'9.45"N, 18°1'3.41"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1943-08
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 87485; duplikát OP 87484;
ID: 13180677

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Sudeten orient. In aquis stagnatibus prope pagum Neuhübel circa oppidum Neutitschein
nejbližší obec: Studénka-Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'36.55"N, 18°4'4.80"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1942-07-05
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 76843; herb. K. Krischke;
ID: 13180682

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. terrestre; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Neuhübel (Mähren) Beskidenvorl. Ziemlich häufig an den Teichufern
nejbližší obec: Studénka-Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'43.10"N, 18°4'43.61"E, ± 800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1930-08-24
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 77396; herb. K. Krischke;
ID: 13180680

6374c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608480

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 486. Libhošť: okolí polní cesty k Rybí, asi 2 km jihozápadně od kostela v obci, 300-340 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'43.00"N, 18°3'51.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608611

6375a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 13. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: intravilán města. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991
- uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°13'27.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43:
83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289368

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Trnávka u Nového Jičína_2500019
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'57.22"N, 18°11'2.36"E, ± 5m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295666

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Rybníky v Trnávce
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'51.22"N, 18°11'7.62"E, ± 9999m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997
nálezce: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Rybníky v Trnávce. Botanický průzkum.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6293946

6375b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Místek; přehrada Olešná, na hladině
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'36.71"N, 18°18'47.99"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-08-14
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3358;
ID: 10215153

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Místek; přehrada Olešná, na hladině
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'36.71"N, 18°18'47.99"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-08-14
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3359;
ID: 10215154

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Místek - břehy mlýn. strouhy a některé ulice (Přiborská), alluv., 290 m, ojediněle
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'15.47"N, 18°19'40.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1945-08-20
nálezce: František Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227207

6375c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 6b. Lubina: vodní nádrž Větkovice, mělká JV část vodní nádrže a pobřež porosty, (údaje z terén. exkurzí z let 1990,1991,1996,1998, 2002,2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'49.00"N, 18°11'37.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078762

6376a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Friedek: Teiche am schwarzen Weg [= Černá cesta]
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'24.00"N, 18°22'25.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-06
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36668; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 10107572

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: V lučním příkopu u obce Panské Nové Dvory u Frýdku
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'3.43"N, 18°23'19.85"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1961-08-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 116905;
ID: 13180669

6377a

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Hnojník, na železničním náspu, ojediněle
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.56"N, 18°32'23.56"E, ± 700m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-09-12
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 6200; suchozemská forma;
ID: 10215169

6377b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Třanovice-Oldřichovice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Jiří Veselý; Dagmar Novotná; Josef Moravec; Klára Janečková
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7059925

6378a

původní jméno: J. Danihelka: Persicaria amphibia, 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: u potoka nedaleko domu č. p. 308, 590 m JV od kostela. S. m. 360 m; lesní liniové společenstvo
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'49.00"N, 18°43'8.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-14
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 625015; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 10107492

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Třinec - Dolní Lištná; údolí potoka Lištnice, kolem příkopu
nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'13.61"N, 18°41'20.25"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-08-09
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 7506; suchozemská forma;
ID: 10215174

6378c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bystřice nad Olší, SV okraj obce, cca 1 km SV od kostela
souřadnice: 49°38'48.00"N, 18°44'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-08-16
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376761

6442a

původní jméno: indet.
lokalita: Český Les: Bělá n. Radbuzou
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'29.38"N, 12°42'54.00"E, ± 2000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1924-09-24
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227244

6442b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 527. Štítary: Z břeh rybníka 700 m JJZ od obce
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214625

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mutěňín; menší porost s dom. *Glyceria maxima* v litorálu rybníka
souřadnice: 49°33'6.91"N, 12°44'53.84"E, ± 68m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-30
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12666994

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Horoušany u Hostouně; vlhká deprese s *Carex vesicaria* v intenzivně obhospodařovaných lukách
souřadnice: 49°33'10.21"N, 12°46'45.64"E, ± 70m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-07-05
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12661849

6442d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 464. Poběžovice: rybník u obce
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212934

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Poběžovice, rybník u obce
datum: 1971-07-13
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636647

6443a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 370. Mířkov: pobřežní a vodní porosty při J okraji Horního Kotěchovského rybníka 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210545

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 373. Mířkov: vlhké louky a pobřežní porosty při JZ okraji Dolního Kotěchovského rybníka 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210618

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 367. Mířkov: louky a pobřežní porosty na J okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce

nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1971

nálezce: S. Kučera

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9210327

6443b

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 292. Bukovec: ruderalní stanoviště v obci

nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: S. Kučera

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9208944

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: p0197_212120_1_V1F

nejbližší obec: Věvrov, okres Domažlice

souřadnice: 49°34'3.32"N, 12°55'55.81"E, ± 30m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Oldřich Bušek

pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4137899

6443c

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 454. Meclov: Větrný vrch, kóta 458, směr k obci

nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: O. Roubínková

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9212476

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Meclov, mezi obcí a Větrným vrchem 458 m.

souřadnice: 49°30'6.90"N, 12°51'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-07-09

nálezce: Pyšek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8637686

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Polžice u Horšovského Týna; vlhčí partie v sečené aluviální louce s expand. *Phalaris arundinacea*

souřadnice: 49°32'4.02"N, 12°53'11.26"E, ± 91m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2014-06-26

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12655068

6443d

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 202. Nová Ves (u Horšovského Týna): V břeh rybníka JV od obce

nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1976

nálezce: Z. Paterová; Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9207216

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 727. Horšovský Týn: lávka v lukách na Z okraji města

nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9217277

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 11. Semošice: rybník Z od dvora Peřina

nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice

souřadnice: 49°31'47.90"N, 12°59'51.70"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9205410

6444a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Staňkov-město_2030053

nejbližší obec: Staňkov-město, okres Domažlice

souřadnice: 49°33'18.68"N, 13°3'4.46"E, ± 29m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2007-07-21

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5245492

6444b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 575. Horní Kamenice: na J okraji obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215405

6444c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 897. Blížejov: od železniční stanice podél cesty k silnici do Přívozce
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221643

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Osvračín: intravilán obce
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899576

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Přívozec_2020183
nejbližší obec: Přívozec, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'7.24"N, 13°0'5.33"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245056

6444d

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /351/ Strýčkovice
nejbližší obec: Strýčkovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'7.00"N, 13°9'46.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1968-07-19
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647724

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kloušov: JZ cíp rybníka Drnovka
souřadnice: 49°32'35.00"N, 13°9'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-08-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995064

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Merklín: JZ cíp rybníka Drnovky
souřadnice: 49°32'35.00"N, 13°9'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-08-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995046

6445a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Soběkury, rybník Z od obce
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'42.56"N, 13°13'31.18"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1996-08-09
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215104

6445b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /2083/ Skočice: okolí rybníka
nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'33.00"N, 13°18'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659401

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokality: /2307/ u rybníka u dneš.žel. zastáv.
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'59.00"N, 13°17'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-09-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660031

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /880/ Skočice
nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'36.00"N, 13°17'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653628

6445c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: /1155/ Biřkov: u rybníka
nejbližší obec: Biřkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'45.00"N, 13°13'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655443

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokalita: /2878/ mezi Ptenínem a Újezdcm
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'29.00"N, 13°11'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661655

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Roupov: mokrá louka při SZ okraji obce
souřadnice: 49°32'35.00"N, 13°14'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-05-25
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995074

6445d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Přešticko: pagus Lužany. In cariceto ad litus meridionale piscinae. Raro
nejbližší obec: Lužany u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'17.88"N, 13°18'57.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-08-17
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214984

6446a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /694/ Louky na L břehu Úhlavy u Vícova u Přeštic
nejbližší obec: Vícov u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'36.00"N, 13°20'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-05-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651528

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /4457/ Vodokrty: u cesty za potokem u rybníkem
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'22.00"N, 13°23'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-09-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664743

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /534/ Krasavce

nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'52.00"N, 13°22'9.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9650070

6446b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 76. Chocenský Újezd: intaravilán obce

nejbližší obec: Chocenský Újezd, okres Plzeň-jih

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Jan Kirschner; Jiří Sádlo

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224410

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /161/ U Chocenského Újezda

nejbližší obec: Chocenský Újezd, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'4.00"N, 13°28'53.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-07-26

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9644163

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: /643/ U rybníka u Drahkova

nejbližší obec: Drahkov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'11.00"N, 13°28'5.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9651024

6446c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /1156/ Vlčí: u rybníka

nejbližší obec: Vlčí, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'50.00"N, 13°21'22.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1973-09-15

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9655567

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /790/ Vitouň u Horšic

nejbližší obec: Vitouň u Horšic, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'21.00"N, 13°22'35.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-08-06

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9652603

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokalita: /270/ Horšice

nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9646824

6446d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 160. Březí: intravilán obce

nejbližší obec: Březí

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Lubomír Hrouda; Vít Grulich

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9226174

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokalita: /427/ Letiny: U rybníčku u lázní v Letinech

nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'52.00"N, 13°27'5.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1972-09-04

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9648748

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: /262/ Letiny

nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'9.00"N, 13°27'30.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1969-04-30

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9646682

6447a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Blovice, v Cecimském rybníku V od obce - as 1/2 km - dosti hojně

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'0.44"N, 13°33'3.37"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-07-14

nálezce: K. Homan

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214986

6447b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Mítov - lado u silnice směr Hořehledy na kraji lomu, SZ od Mítova

nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'41.61"N, 13°39'46.79"E, ± 200m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1999-08-14

nálezce: L. Pivoňková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214896

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Plzensko - Žďár. V louži u můstku přes louňavský potok u vsi
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'8.15"N, 13°35'9.14"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-07-06
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215123

6447c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 133. Chocenice: Vejsovský rybník J břeh a přilehlé louky
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225637

6447d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Plzensko - Myř. V slepém rameni I. břehu Úslavy nad lávkou ke Žďáru
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'52.84"N, 13°35'8.84"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-07-14
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215134

6448a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 571. Chynín: okraj silnice, 300-500 m Z až SZ od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233028

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 220. Železný Újezd: JZ a Z okraj rybníka V Ouličkách
nejbližší obec: Železný Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227252

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: a0084_221222_67_L2.2B
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'2.02"N, 13°43'48.61"E, ± 71m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4180864

6448c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 227.a. Čížkov: obilná pole 0,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227463

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dožice; zachovalý porost *Sx.ciner.+aurita* v litorálu rybníka, v podr.dom. *Phal.aru.*, výskyt *Eq.flu.*, *Pers.amph.*, *Sol.dulc.*, příměs *Aln.glu.*
souřadnice: 49°31'14.30"N, 13°41'42.40"E, ± 34m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11677382

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Měřčín; odvod.seč.louka, zkulturněná, dosévaná, vyznívajících prvky T1.5, hojně *Cx.briz.*, *Trif.rep.+prat.* a *Ran.rep.*, výskyt *Jun.eff.+congl.*, *Scir.syl.*, *Desch.c.*, *Ger.pal.*, *Ang.syl.*, *Pers.amph.*
souřadnice: 49°31'0.14"N, 13°41'28.17"E, ± 658m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11677404

6448d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: St. Smolivec, v obci, hojně
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'39.80"N, 13°45'3.55"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-07-31
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215120

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Okr. Strakonice: Březí: rybníček u křižovatky cest 300 m JJV od obce. 507 m n. m.
nejbližší obec: Březí, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'14.20"N, 13°47'56.70"E
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2016-06-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170782

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Blatná: ad piscinam ad meridiem versus a vico Pozdyně
nejbližší obec: Pozdyně, okres Příbram
souřadnice: 49°30'55.33"N, 13°46'37.79"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-09-03
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226656

6449b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Dobrá Voda u Březnice: [rybník] Žofín
nejbližší obec: Bor u Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'37.46"N, 13°59'48.12"E, ± 160m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1909-09
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227133

6449c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Koupě, rybník Telčovský u železniční stanice Slavětín u Březnice, jeho severní pobřeží, ca 1,8 km SZ od kaple v obci;
obnažený až mělce zaplavený rybníční okraj a břehová zóna rybníka, substrát - hrubý písek
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°31'19.05"N, 13°53'49.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2015-06-19
náleze: Karel Nusl; Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně na nízké vodě
ID: 9969455

6449d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Koupě
souřadnice: 49°30'24.72"N, 13°55'34.46"E, ± 53m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12677578

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Martinice u Březnice
souřadnice: 49°32'32.99"N, 13°57'57.44"E, ± 43m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12682057

6450a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Čechy, okres Písek, obec Nestrašovice, Nestr. rybník
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'20.12"N, 14°1'47.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1969-07-26
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 152693;
ID: 13180666

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: opp. Příbram, pagus Nestrašovice: locis semiruderalibus in area pagi Nestrašovice. Alt. ca 460 m s. m.
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'32.26"N, 14°1'33.56"E, ± 315m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-09
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226751

6450d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0180_222303_82_T1.6
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'1.51"N, 14°9'29.41"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221560

6451c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'39.54"N, 14°9'55.19"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227128

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Vorlík [= Orlík nad Vltavou]
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'39.54"N, 14°9'55.19"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227245

6452a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 7. 42a/6452a Sedlčansko-milevská pahorkatina: Seník: sečené louky v okolí osady Seník u Vilasovy Lhoty. Rozsáhlé vlhké louky.
nejbližší obec: Vilasova Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°33'33.00"N, 14°21'49.00"E
nadmořská výška: 445-455 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-05-14
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2008): Prstnatec májový (*Dactylorhiza majalis*) na Sedlčansku. - Bohem. Centr. 28: 203-214.
projekt: FLDOK
ID: 8257976

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Seník
nejbližší obec: Žemličkova Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°33'32.58"N, 14°21'46.84"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-05-14
náleze: Jiří Malíček
pramen: Malíček Jiří. Bohemia Centralis 28: Prstnatec májový na Sedlčansku. AOPK ČR, Středisko pro Středočeský kraj a hlavní město Prahu, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
ID: 6623476

6452d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 1. Vilín: v obci
nejbližší obec: Vilín
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045140

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 50. Křenovy Dvory: břeh rybníka ca 600 m SZ obce
nejbližší obec: Křenovy Dvory
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045756

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 984) Bezděkov S Nadějkova, rybník 0,8 km JJZ obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916980

6453a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°33'4.50"N, 14°32'48.75"E, ± 136m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10918621

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°33'4.50"N, 14°32'48.75"E, ± 136m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10918624

6453c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 711. Nové Libenice: Libenický rybník při SZ okraji obce (širší okolí), 630 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842931

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 712. Nové Libenice: nebeský rybník Z od křižovatky silnic kóta 647 (hranice krajů) 300 m VSV obce, 660 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842964

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 715. Ostrý: rybníček 500 m V od osady, 630 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843123

6453d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 3. S von der Gem. Střeziměř bei Tábor, über dem Teich, BÖhmisch - Mährische Höhe (Českomoravská vysočina), bÖhmische Seite
nejbližší obec: Střeziměř u Tábora, okres Benešov
souřadnice: 49°31'30.00"N, 14°36'41.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1969-07-04
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7885661

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lažany, Vlašimsko, rybník
souřadnice: 49°32'42.00"N, 14°39'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
nálezcce: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977768

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: S von der Gem. Střezimřf bei Tábor, über dem Teich, Böhm.-Mähr. Höhe, bömische Seite
souřadnice: 49°32'13.00"N, 14°37'12.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1969-07-04
nálezcce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2145216

6454c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Neumischl bei Tabor [= Nemyšl]
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°30'48.03"N, 14°41'35.97"E, ± 1050m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1878
nálezcce: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227219

6454d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 485.Mladá Vožice: při silnici směr Šebířov, 430 m n. m. - Sádlo (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837887

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 494.Pavlov u Mladé Vožice: obnažené dno a okolí Podhradního rybníka v osadě, 450 m n. m. - Hrouda (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838080

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mladá Vožice: Pavlov u Mladé Vožice: obnažené dno a okolí Podhradního rybníka v osadě
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8484101

6455a

původní jméno: *Polygonum amphibium* β) terrestre
lokalita: Kamberk u Ml. Vožice
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'41.01"N, 14°50'16.55"E, ± 900m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1910-08-22
nálezce: Karel Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227114

6455c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. terrestre
lokalita: Smilovy Hory, pod silničním tarasem u Podedvorního rybníka, nehojně, v příkopě u pole Jasanských vel. hojně, ale bez květů
nejbližší obec: Smilovy Hory, okres Tábor
souřadnice: 49°32'18.53"N, 14°52'55.84"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1952-09-15
nálezce: Bedřich Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel podepsán "B. V."
ID: 13226764

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Obratitz [= Obrátice u Smilových hor]
nejbližší obec: Smilovy Hory, okres Tábor
souřadnice: 49°31'23.30"N, 14°53'23.32"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1818-07
nálezce: Anton Eisenstein
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227261

6455d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0124_231305_48_M1.1
nejbližší obec: Salačova Lhota, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'25.18"N, 14°57'52.34"E, ± 153m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
nálezce: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347765

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0124_231305_88_M1.1
nejbližší obec: Jetřichovec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'7.92"N, 14°58'51.82"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
nálezce: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347919

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0137_231304_16_M2.1
nejbližší obec: Těchobuz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'58.50"N, 14°55'7.03"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0137: c0137. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347090

6456a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Křešín u Pacova; Rozježděno, na okrajích třtina. Podmáčené, difúzní hranice.
souřadnice: 49°35'36.13"N, 15°1'31.55"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11466393

6456b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Chlovy; Eutofní, mělký rybník.
souřadnice: 49°34'51.82"N, 15°9'12.53"E, ± 43m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12536189

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Onšov; Tůň v okraji louky s křovitou *Sx. fragilis*.
souřadnice: 49°34'19.20"N, 15°7'21.30"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-27
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12899384

6456c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velká Chyška; Lemuje *Typha andustifolia* nespojitě
souřadnice: 49°30'59.02"N, 15°1'42.51"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11385303

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Velká Chyška; Lemují jednotlivé trsy rákosu

souřadnice: 49°30'59.93"N, 15°1'44.84"E, ± 77m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-08

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11385312

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Velká Chyška; Malé části nekosené

souřadnice: 49°30'7.33"N, 15°1'32.33"E, ± 190m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-09

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11386384

6457a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Senožaty; Chovný rybník, náznak rákosiny <5 % plochy.

souřadnice: 49°34'7.86"N, 15°13'14.37"E, ± 26m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-09-09

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 12808830

6457b

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: V souvislých porostech na ryb. Peruši za Brunkou

nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'56.71"N, 15°19'47.94"E, ± 150m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1941-08-09

nálezce: A. Koblre

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227161

6457c

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490015

6457d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 202. Petrovice: u rybníka Lavičky VSV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'54.00"N, 15°17'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491751

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Petrovice u Humpolce; upravený rybník, chov ryb
souřadnice: 49°32'3.20"N, 15°16'41.23"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12525553

6458a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977699

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 225. Brunka: v osadě
nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'45.00"N, 15°20'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492114

6458b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Na Kachličce u Skály
nejbližší obec: Zdislavice u Herálce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'0.68"N, 15°25'40.73"E, ± 440m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-08-09
náleze: A. Koblre
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227162

6458c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Českomoravská vysočina. Humpolecko. Plačkov, okraj vypuštěného Plačkovského rybníka
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'38.12"N, 15°23'25.93"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-13
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: suchozemská forma;
ID: 10150243

původní jméno: *Persicaria amphibia* f. *terrestris*
lokalita: Českomoravská vysočina. Okraj silnice u nádraží v Humpolci
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'6.07"N, 15°20'53.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-08-24
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Čábera;
ID: 10149950

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Českomoravská vysočina: silniční příkop u žel. nádraží v Humpolci
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'6.07"N, 15°20'53.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-08-24
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: terestrální status;
ID: 10149984

původní jméno: *Persicaria amphibia* f. *terrestris*
lokalita: Českomoravská vysočina. Okraj chodníku u nádraží v Humpolci
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'6.07"N, 15°20'53.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-08-05
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Čábera;
ID: 10149952

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Rumiště Na Cihelně v Humpolci
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'29.68"N, 15°20'54.83"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-17
náleze: A. Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226791

6458d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Českomoravská vysočina. Humpolecko. Zdislavice, Zdislavský rybník
nejbližší obec: Zdislavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'43.94"N, 15°25'8.29"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
nálezc: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150244

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokality: Mikulášov, Dáňův rybník
nejbližší obec: Mikulášov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'34.92"N, 15°25'5.56"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934-07-28
nálezc: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149881

6459a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978868

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 404. Lípa: na návsi
nejbližší obec: Lípa, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'19.00"N, 15°32'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496332

6459b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979154

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979404

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0046_232120_6_M1.1
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'51.85"N, 15°37'20.78"E, ± 146m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Michal Slanina
pramen: Michal Slanina. j0046: j0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4373091

6459c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Havlíčkobrodsko, břeh potoka u Lipského Dvorka, 520 m n. m.
nejbližší obec: Lípa u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'37.18"N, 15°31'41.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-24
nálezc: Sýkora; Sýkorová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227453

6459d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979704

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pozovice - obec, rybníky
datum: 1982-08-25
nálezc: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638376

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dolní Věžnice; Silně podmáčená část louky, buly ostříc a suchopýru mezi nimi šlenky s vodou a okřehkem. Nálet olší do 10%. Evidovaná lokalita ochrany přírody ""Mokřad u jezu nad Šlapanovem"".
souřadnice: 49°31'49.13"N, 15°39'37.66"E, ± 124m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-07-13
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12519926

6460a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Přibyslav, v Sázavě
nejbližší obec: Poříčí u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'29.93"N, 15°44'14.55"E, ± 1200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-09-10
nálezc: František A. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226678

6460b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Modlíkov (3,5 km SSV od Přibyslavi) - okraj rybníka Rejholce asi 1,2 km J od obce. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Modlíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'53.00"N, 15°46'20.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
nálezce: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543478; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 10107551

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*, var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Přibyslav: příkop luční u Červeného mlýna
nejbližší obec: Přibyslav, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'22.00"N, 15°48'6.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1902-07-20
nálezce: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138483; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 10107566

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Rybníček pod letištěm - Přibyslav, okr. Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'49.99"N, 15°45'45.84"E, ± 720m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-01
nálezce: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227327

6460c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980512

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Věžnice, rybník v obci
souřadnice: 49°31'4.85"N, 15°40'45.13"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-10-13
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212697

6461a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Žďár nad Sázavou, rybník Rejzarka v lesích ca 3,2 km západně zámku v severní části města, jihozápadní a jižní část rybníka;

voda a mělký litorál rybníka

nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'50.19"N, 15°53'35.52"E

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2016-07-14

nálezce: Alžběta Devánová; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník donedávna na nízké vodě, po deštích posledních týdnů dotekl

ID: 13175157

6461b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* α) natans; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Flora moravica. Žďár

nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°33'38.64"N, 15°56'20.22"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1902

nálezce: Filip Kovář

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OLM 22197;

ID: 10172544

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Žďár nad Sázavou, rybník Převorský jižně rybníků v ul. Dvorská, ca 550 m západně zámku při severním okraji města; v

mělké vodě a litorálu rybníka

nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'1.72"N, 15°55'44.68"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2016-07-14

nálezce: Alžběta Devánová; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175180

6461c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;

lokality: Matějov (6 km JZ od Žďáru nad Sázavou), rybník Babín, 2900 m SV od středu obce

nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°32'34.22"N, 15°53'48.17"E, ± 300m

nadmořská výška: 566 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003-09-02

nálezce: Kamila Dvořáčková

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 34893

ID: 10221445

6461d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Žďár nad Sázavou, ryb. Kamenný, jeho SZ část, ca 0,6 km JJV žel. stanice

souřadnice: 49°32'54.00"N, 15°56'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006-09-06

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530016

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Žďárské vrchy, Vatín, ryb. Návesník, jeho S část, ca 2,1 km SZ kaple v obci
souřadnice: 49°32'12.00"N, 15°56'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2006-09-06
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530022

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0209zv_232404_20_V1C
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'2.69"N, 15°55'30.07"E, ± 55m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400479

6462a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Žďár nad Sázavou, hladina rybníka 1 km západně od Jiříkovic. S. m. 660 m
nejbližší obec: Jiříkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'38.00"N, 16°1'3.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-09-03
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550718; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10107463

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora Českoslovenica. Morava; Nové Město na Moravě: na hrázi Horního Kubovského rybníčka u Nového Města. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'0.00"N, 16°3'50.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-05-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 378459; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; M. Smejkal: forma chlupatá a současně červeně žláznatá;
ID: 10107545

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica. N. Město [na Moravě]: Ochoza [= les Ochoza]. S. m. 650 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'47.00"N, 16°3'6.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 214001; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10107441

6462b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica, Českomor. vrch., distr. Žďár nad Sázavou, Zubří u Nového Města na Moravě: v kolejišti tratě 400 m ZSZ od
žel . st. Olešná. S. m. 630 m
nejbližší obec: Zubří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'46.00"N, 16°7'8.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-08-19
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558694; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107443

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Nové Město na Moravě, PP 'U Bezděkova' u silnice do Zubří, 1 km V od želez. nádraží
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'9.81"N, 16°5'20.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010-07-26
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 36978
ID: 10221450

6462c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Petrovice u Nového Města na Moravě; Část degradované sečené vlhké louka, zbytek X5. Středem teče potok v upraveném
korytě. Hojně Senecio aquaticus.
souřadnice: 49°32'27.04"N, 16°3'3.85"E, ± 109m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-15
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12877680

6463a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: j0165_241119_317_M1.1
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'24.10"N, 16°14'19.72"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4509748

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Bohuňov
nejbližší obec: Bohuňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'38.80"N, 16°12'19.43"E, ± 1440m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6446431

6463c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: K Jilmové
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'22.84"N, 16°14'25.58"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-02
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6374020

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: K Jilmové
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'22.84"N, 16°14'25.58"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-02
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6373947

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Štěpánka
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.14"N, 16°12'21.04"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6530130

6463d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: j0165_241304_124_M1.1
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'8.59"N, 16°15'11.16"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
nálezc: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4525982

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rybník v Argentině
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.16"N, 16°16'37.77"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-30
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415243

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybník v Argentině
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.16"N, 16°16'37.77"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-30
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415213

6464a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Průzkum plevele - Rovečné
souřadnice: 49°35'36.37"N, 16°21'10.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-24
nálezc: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142332

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Průzkum plevele - Rovečné
souřadnice: 49°35'36.37"N, 16°21'10.44"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-21
nálezc: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141735

6464b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Morava. Ve stojatých vodách u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'29.98"N, 16°25'23.50"E, ± 1820m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1878-08
nálezc: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226794

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Českomoravské pohoří! Na hrázy [sic!] obecního rybníka u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°33'50.45"N, 16°26'5.93"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1881-08
nálezc: Tomáš Člupek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227236

6464d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko
souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Cukl a Rozsečské rašel. - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6426649

6465a

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium* subsp. *nodosum*; J. Danihelka 2007-04-17: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica, distr. Boskovice, Letovice: u koupaliště. S. m. 340 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'14.00"N, 16°34'48.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-07
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: BRNU 509588; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107491

6466d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /369/ Pavlov: na poli u rozcestí k Bukové
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'1.00"N, 16°47'46.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7885358

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /94/ Buková: na polích směrem k Protivanovu
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'9.00"N, 16°49'55.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
náleze: Kühn
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.81
ID: 7884590

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pavlovské mokřady
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'18.80"N, 16°47'35.60"E, ± 1077m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1972
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Svobodová Jitka. IP CHPV Pavlovské mokřady u Benešova.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6431062

6467b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Čunín ("hrázný mlýn")
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'25.00"N, 16°55'3.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
náleze: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 9420; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 10107532

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rybník 2 km JV od obce Ochoz okr. Prostějov
nejbližší obec: Budětsko, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'36.39"N, 16°56'7.65"E, ± 100m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1996-08-28
náleze: Blanka Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214698

6468a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Drahanovice, břehy bezejmenného rybníčku ca 200 m SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'37.95"N, 17°4'25.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112089

6469a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Slavonín - Kyselov - Nemilany, úvozy a sprašové svahy Z od obcí.
souřadnice: 49°33'47.10"N, 17°13'56.20"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641158

6469b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Moravia. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'51.00"N, 17°15'41.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20385; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 10107497

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Olomouc: Holický rybník
nejbližší obec: Olomouc-Holice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'43.23"N, 17°17'40.96"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1913-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22183;
ID: 10172529

6470a

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; Č. Deyl 1997: *Persicaria amphibia* status *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Olomouc-Holice, ad marginem arvi frumentarii ca 0,3 km ad septentrio-orientem a praedio civitatis quem Nový dvůr app., ca 2,5 km ad meridio-orientem a suburb. Holice, habitatio argillosa soli exposita, copioso
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'53.68"N, 17°20'16.37"E, ± 700m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1983-09-03
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 136868;
ID: 10172596

6470b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Údolí Olešnice S od obce Tršice, luční část. Louky, svahy, rybník a obec Tršice.
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642210

6470d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Olomouc: břeh rybníka v Tršicích
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'41.78"N, 17°25'36.54"E, ± 200m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1949-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22198; 2 archy;
ID: 10172543

6471c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°31'21.89"N, 17°30'54.78"E, ± 147m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11010733

6471d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Škrabalka - závěr severního raménka mrtvého ramene (pr. břeh tůně), ... (viz poznámka)
souřadnice: 49°31'23.00"N, 17°35'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-10
náleze: J. Filippovová
projekt: ČNFD
ID: 2838660

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Luže - rybník pod Krásnicí, pod svahem, asi 1,5m od břehu, asi 25m od horního stavidla.
souřadnice: 49°31'35.00"N, 17°38'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-10
náleze: J. Filippovová
projekt: ČNFD
ID: 2838956

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Luže - rybník pod Krásnicí, pod svahem, asi 1,5m od břehu, asi 25m od horního stavidla.
souřadnice: 49°31'35.00"N, 17°38'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000-07-21
náleze: J. Filippovová
projekt: ČNFD
ID: 2838944

6472a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Olšovec_2830059
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°35'16.48"N, 17°44'46.79"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339877

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hranice_2830121
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'35.28"N, 17°44'15.43"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340565

6472b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Běloutín_2830041
nejbližší obec: Běloutín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'59.34"N, 17°46'34.14"E, ± 56m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339696

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Hranice; mírně extenzivnější rybík, líhniště žab a o dost méně eutrofní než rybníky v okolí

souřadnice: 49°33'57.32"N, 17°46'31.13"E, ± 40m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2014-04-20

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12314838

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Bělotín; kosená nivní louka, na vyvýšených místech přechody do sv. Arrhenatherin, sušší místa koseny, jinak zpustlé (asi z

poloviny rozlohy), celkově ruderalizované

souřadnice: 49°34'42.36"N, 17°48'32.16"E, ± 250m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2014-08-09

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12505748

6472c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Paršovice.

souřadnice: 49°30'2.00"N, 17°42'51.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2001-07-22

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2729094

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Drahotuše_6410951

nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov

souřadnice: 49°31'54.80"N, 17°41'32.86"E, ± 53m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-08-12

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5816237

6472d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Feuchte Wiesen und Felder bei Skalička. M. W. [= Hranice na Moravě]

nejbližší obec: Skalička, okres Přerov

souřadnice: 49°31'8.00"N, 17°48'0.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1909-08

nálezce: F. Petrák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 88975; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 10107508

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Feuchte Wiesen und Felder bei Skalička; MW
nejbližší obec: Skalička, okres Přerov
souřadnice: 49°30'56.41"N, 17°47'45.38"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: Franz Petrak
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no. 147. Polygonum amphibium var. terrestre;
ID: 10172531

původní jméno: Polygonum amphibium var. terrestre
lokalita: Feuchte Wiesen und Felder bei Skalička; MW [= Mährisch Weißkirchen, Hranice na Moravě]
nejbližší obec: Skalička u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.29"N, 17°47'43.36"E, ± 1300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: Franz Petrak
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora Bohemiae et Moraviae Exsiccata Lfg. II. No. 147
ID: 13226668

6473a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Polom u Hranic; rybník Prostřední polom, makrofyta jen málo, asi méně intenzivní než Dolní Polom, ovšem i tak na hraně s X14, v posledních 10 letech úpravy, např. rozdělení a hrázky v Z části rybníka zrušeny a rybník zcelen
souřadnice: 49°34'26.93"N, 17°51'4.75"E, ± 784m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12503651

6473b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vodní nádrž Starý Jičín
souřadnice: 49°34'33.01"N, 17°58'22.74"E, ± 157m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik, Lukáš Merta (2014): Biologické posouzení projektu: Vodní nádrž Starý Jičín - rekonstrukce, stavba č. 4033
projekt: NDOP
poznámka: Bylinné patro je převážně ruderalizované. Luční porosty přecházejí v nátokové části do velmi úzkého a redukováného pruhu litorální vegetace vodní nádrže. Vodní nádrž s chovem ryb bez ochranný významné vegetace.
ID: 12073217

6473c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica. Wassergräben an der Bečwa bei Milotitz [= Milotice nad Bečvou; na místě původního koryta Bečvy je dnes soustava pískoven]. Mähr.-Weisskirchen;
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'54.00"N, 17°50'15.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-08
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 149728; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10107509

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Choryně, mokřina mezi dálnicí a Velkým choryň. rybníkem, v příkopě ve vodě, 2,5 km S obce
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'2.27"N, 17°54'24.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-09-05
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 988; duplikát tamtéž VM 987;
ID: 10149751

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Choryně, mokřina mezi dálnicí a Velkým choryň. rybníkem, 2,5 km S obce
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'2.27"N, 17°54'24.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-09-05
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 5281;
ID: 10149752

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Okr. Vsetín. Choryně, rybníky, 2,5 km S obce
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'12.00"N, 17°54'47.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-09-14
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 985;
ID: 10149754

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 76a. Moravská brána vlastní - Hustopeče nad Bečvou, dno rybníka na pravém břehu potoka Jasénka ca 0,6 km JV od osady Na Valše
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'45.00"N, 17°53'1.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-02
náleze: D. Ševčík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 14849;
ID: 10214718

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Paseka mezi Vel. Choryňským rybníkem a silnicí č. 35, 2,5 km S obce Choryně okr. Vsetín
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'9.98"N, 17°54'6.71"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-08-13
náleze: Forejtarová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214701

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: Wassergräben bei Milotitz [= Milotice nad Bečvou]
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'3.20"N, 17°50'27.31"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-08
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226825

6473d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí, Lešná: v příkopě
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'14.00"N, 17°55'55.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-07-25
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293820; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10107530

6474a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601434

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 234. Nový Jičín: ruderalní plochy u benzinové pumpy východně od kostela pod náměstím, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601895

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 239. Nový Jičín: trávníky a silniční příkop na jižním okraji města při červeně značené cestě asi 1,25 km jižně od náměstí, 330 m n. m., Štech
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°0'40.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9602042

6474b

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: u cementárny na J úpatí Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Baudyš E. (1960): Zoocedie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711755

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: vlhké louky nad Štramberským mlýnem
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Baudyš E. (1960): Zoocecidie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711758

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 282. Štramberk: ruderalní vegetace v jihozápadní části města (při červeně značené cestě), asi 350-370 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°35'17.00"N, 18°6'39.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9603273

6474c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 361. Hodslavice: remízky, křoviny a vegetace podél potoka ca 1,8 km jihojihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605181

6475b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pstruží (okres Frýdek-Místek)
souřadnice: 49°34'13.00"N, 18°19'48.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-08
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723311

6478a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bocanovice
souřadnice: 49°34'17.27"N, 18°43'30.06"E, ± 6m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11037976

6478d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: t0132_261122_125_M1.1
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'12.44"N, 18°44'55.00"E, ± 50m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihůří
datum: 2003-05
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0132: t0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4791550

6542b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab. 16.Sním.80. PR Postřekovské rybníky: rybník XXXI, (150 m čt.) /JV obce Postřekov/
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'2.00"N, 12°49'39.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1991-07-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.
projekt: FLDOK
ID: 9636192

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Klenčí pod Čerchovem: přírodní rezervace Postřekovské rybníky severoseverovýchodně od obce, rybník v místě 49°27'06" N 12°49'34" E
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'6.00"N, 12°49'34.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
nálezc: Z. Kaplan
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
ID: 9901989

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Klenčí pod Čerchovem: přírodní rezervace Postřekovské rybníky severoseverovýchodně od obce, rybník v místě 49°27'01" N 12°49'36" E
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'1.00"N, 12°49'36.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
nálezc: Z. Kaplan
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
ID: 9901983

6542d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 96. Klenčí pod Čerchovem: louky "V rybníkách", střední neodvodňovaná část a neobhospodařovaná s mnoha drobnými, zarůstajícími nebo vyschlými rybníčky
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9206148

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0211_212318_826_V1F
nejbližší obec: Chodov u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'21.94"N, 12°49'43.97"E, ± 19m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143688

6543a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Draženov ZSZ od Domažlic, křižovatka silnic u ZSZ okraje Draženova, okraj vozovky
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'25.00"N, 12°52'5.40"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-03
náleze: R. Rosenbaumová; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210574

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokality: Úhor při silnici při j. konci Draženova
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'8.13"N, 12°52'18.29"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06-22
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227179

6543c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokality: V brambořišti při vozové cestě jižně Nového Hamru u Trhanova
nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'35.39"N, 12°50'19.15"E, ± 250m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1933-09-09
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227181

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Domažlice: rybník Jezero Z od města, 49°26'24"N, 12°54'10"E
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'24.00"N, 12°54'10.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-04
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227284

6543d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Domažlice, sádky pod rybníkem U Tří Vrb při severním okraji města, 1,2 km SSZ centra (nám Míru)
souřadnice: 49°26'54.29"N, 12°55'7.29"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1970

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Travnatý úhor před židovským hřbitovem v Domažlicích
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'54.34"N, 12°55'56.09"E, ± 140m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-08-18
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227178

6544b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Chocomyšl, rybí sádka pod Chocomyšlským rybníkem v centru obce
souřadnice: 49°28'2.12"N, 13°7'58.23"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 648

6544c

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*
lokalita: V rybníčku jz. Starého dvora u Kouta řídce
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'28.58"N, 13°0'35.92"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-08-22
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227182

6544d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bezpravovice_1970090
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'48.62"N, 13°9'25.56"E, ± 30m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237745

6545a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mezihoří: lesy a křoviny u žlutě značené turistické cesty 0–0,9 km JJV od obce
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
nadmořská výška: 480-570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
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
ID: 9907582

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Chudenice: zarůstající louky na pravém břehu Bělýšovského potoka v okolí hájenky V Kramolech 300 m JZ od kóty 497, 1,6–1,8 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy

nadmořská výška: 480–510 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-07

nálezce: P. Koutecký

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

ID: 9907019

6545b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokalita: /823/ Švihov

nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy

souřadnice: 49°28'58.00"N, 13°16'53.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9652992

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokalita: /450/ Mezihoří

nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy

souřadnice: 49°29'15.00"N, 13°15'19.00"E

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9649029

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: PP Stará Úhlava

nejbližší obec: Kokšín, okres Klatovy

souřadnice: 49°28'0.43"N, 13°16'34.41"E, ± 85m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1993

nálezce: Michaela Braunová

pramen: Braunová M. PP Stará Úhlava - 1996 inventarizační průzkum. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6676907

6545c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Rybník Lotrov u Chuděnic

nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'56.78"N, 13°10'31.13"E, ± 200m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 1882-08-29

nálezce: L. Čelakovský

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10215031

6545d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Tajanov u Klatov, rybí sádky a příkopové rybníčky na levém břehu Úhlavy, 0,8 km ZSZ žel. stanice Klatovy
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'8.55"N, 13°15'44.79"E, ± 10m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-21
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255623

6546a

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /2768/ Měčín: (Černovec) u rybníka
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'38.00"N, 13°24'24.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661348

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /251/ Kbel
nejbližší obec: Kbel, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'41.00"N, 13°21'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646288

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /568/ Nedanice: u starého mlýna
nejbližší obec: Nedanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'47.00"N, 13°23'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650433

6546b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /279/ Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647016

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /1293/ JZ mokrý okraj Žinkovského rybníka /J-JV Žinkov/
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'27.00"N, 13°29'35.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656220

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /1707/ u Olšovky u Březí

nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'52.00"N, 13°27'15.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967-05-29

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9658126

6546c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /915/ Újezdec

nejbližší obec: Újezdec, okres Klatovy

souřadnice: 49°25'45.00"N, 13°22'7.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-06-04

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9653975

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: /3466/ tůňka u silnice z Měcholup do Petroviček (L silnice hned u Měcholup)

nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'18.00"N, 13°22'40.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-09-20

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9663116

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Sahara - zaplevelení

souřadnice: 49°24'50.78"N, 13°20'1.24"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-09-08

nálezce: Jan Královec

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu

a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13145874

6546d

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*

lokality: /166/ Němčice

nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-09-27

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9644362

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: /4454/ Korytný rybník u Němčic

nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°25'55.00"N, 13°25'29.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-09-27

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9664739

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mlýnské Struhadlo_1950193
nejbližší obec: Mlýnské Struhadlo, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'43.55"N, 13°28'5.77"E, ± 93m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236123

6547a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 284. Soběsuky: pole a příkopy V od silnice do Nepomuku, cca 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Soběsuky, okres Kroměříž
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228477

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokality: /4429/ rybník Jednota u Nepomuka
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'56.00"N, 13°33'36.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-10-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664704

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokality: /4466/ louky u dvora Borku u Nepomuka
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'23.00"N, 13°34'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-10-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664755

6547b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 301. Záhoří: rybník Maňovská 1 km ZJZ obce, břehy a voda
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228635

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Maňovický rybník
souřadnice: 49°27'26.84"N, 13°36'30.98"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-07-26
náleze: Jiří Sladký; Jana Juráková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11177791

6547c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestralis*
lokalita: /669/ Rybníky u Myslíva
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'52.00"N, 13°33'59.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651299

6547d

původní jméno: *Polygonum lapathifolium*
lokalita: Horažďovicko - Kovčinský rybník
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'32.23"N, 13°37'26.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-07-24
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149994

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Myslív: sádky
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'24.37"N, 13°35'13.10"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1941-07-27
náleze: M. Vondráček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214897

6548a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Přebudov; pobř.porost mezi olšemi s převahou *Gly.max.*, *Lys.vul.*, *Jun.eff.* a *Urt.dio.*, hojně *Poten.pal.*, výskyt *Scut.gal.*, *Stel.pal.*, *Desch.c.*, *Pers.amph.*, *Eq.flu.*, *Calt.pal.*, *Vale.dio.*
souřadnice: 49°29'58.04"N, 13°41'49.67"E, ± 208m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11679231

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Víška; zachovalé lado s dom. *Fil.ulm.*, hojně *Lys.vul.*, *Scir.syl.*, *Cx.vesic.+rost.*, mírně *eutr.*, výskyt *Scut.galer.*, *Calt.pal.*, *Pers.amph.*, *Gal.elong.*, *Lyc.eur.*, *CHae.hir.*, *Cir.het.*, *Epil.pal.*
souřadnice: 49°29'43.85"N, 13°40'25.68"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11680907

6548b

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Blatná: in piscinis inter vicos Zámlyní et Kocelovice
nejbližší obec: Březí u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'4.51"N, 13°48'27.75"E, ± 2000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226657

6548c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 378. Oselce: intravilán obce (náves)
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich; Karel Kubát
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230356

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 382. Oselce: pastviny nad rybníčkem na JZ okraji obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230453

6548d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich
ID: 13181171

původní jméno: indet.
lokalita: In piscina Velký Pálenec pr. Vitanová [myšlen asi rybník Vitanovy] apud opp. Blatná, alt. 480 m s. m.
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'42.70"N, 13°48'47.30"E, ± 480m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1935-06-30
náleze: Josef Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227237

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Na bahnitých okrajích vypuštěného rybníka Starého u Tchořovic na Blatensku spousta
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'40.85"N, 13°48'44.57"E, ± 580m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1933-05-23
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227149

6549a

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Blatná: in silvis ad rivulum Závišínský potok inter piscinam Velký Bělčický et vicum Újezdec prope vicum Bělčice
nejbližší obec: Újezdec u Bělčic, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'51.53"N, 13°50'43.04"E, ± 285m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-09-18
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226655

6549b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 419) Myštice, rybník Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905362

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 361) Uzeničky, Hlibenský rybník ca 1,2 km SSV obce, částečně letněný
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'56.51"N, 13°57'32.58"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904248

6549c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre* J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Čechy jižní. Blatensko. Příkopy u Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'40.92"N, 13°52'52.75"E, ± 2000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-07-14
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30511;
ID: 10172973

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Blatná, sádky ve městě, zarostlé obnažené dno vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'19.60"N, 13°52'50.20"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210522

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Blatná: Ad ripam piscinae Bouček situ septentr.-orient. a pago Paštiky
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'52.84"N, 13°54'7.92"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-15
náleze: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226806

6549d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tab.4.sním.1. Blatná: Litoral des südlich der Ortschaft Paštiky liegenden Teiches Drážský rybník (nordöstlich Blatná).
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'45.00"N, 13°55'35.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1990-06-12
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8266250

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Blatensko, Škvořetice, ryb. Dalině severně obce
souřadnice: 49°24'37.00"N, 13°56'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-06-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546553

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Blatensko, oberhalb des Teiches Biologický rybník
souřadnice: 49°24'50.00"N, 13°55'10.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1977-06-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 37-38: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1780564

6550a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Písecko, Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce, sádka č. 12
souřadnice: 49°27'41.00"N, 14°4'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-06-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544557

6550b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Kopáčovská okr. Písek
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'37.01"N, 14°5'7.37"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: RNDr. Rudolf Hlaváček. Zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu PP Kopáčovská. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7209760

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Kopáčovská
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.57"N, 14°5'4.93"E, ± 187m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Přírodní památka Kopáčovská - zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6894443

6551a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sobědraž; lado podél vodoteče u lesa, 10% *Salix cinerea*
souřadnice: 49°27'57.32"N, 14°14'39.54"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-30
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12727938

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sobědraž; pastva skotu, expanze *Phalaris arundinacea*
souřadnice: 49°28'19.07"N, 14°14'1.41"E, ± 324m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12731174

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zahrádka u Kovářova; rybník, špinavá voda
souřadnice: 49°29'19.58"N, 14°13'15.28"E, ± 140m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-08-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12731599

6551b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Níkovice; vysoký podíl trav
souřadnice: 49°29'26.97"N, 14°17'56.33"E, ± 30m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12681308

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Níkovice; odvodněná kosená louka, místy sušší - přechody k T1.1
souřadnice: 49°28'56.09"N, 14°18'6.44"E, ± 78m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12681353

6551c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Zbonín; nezapojený, řídký porost podél drobné vodoteče, maloplošné
souřadnice: 49°26'11.49"N, 14°9'57.50"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12728979

6552a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Milevsko, komplex rybních sádek a plůdkových rybníčků při severním okraji města
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'38.82"N, 14°21'53.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255528

6552c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Líšnice u Sepekova_4330278
nejbližší obec: Líšnice u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°25'20.53"N, 14°22'38.96"E, ± 33m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606465

6552d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tab.2. lok.6. The small fishpond at the NW end of Karlov settlement, about 1,5km NNE of Opařany village, 11km W of Tábor town.
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
souřadnice: 49°24'17.00"N, 14°27'28.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-07-23
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067905

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 527.Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov, 450 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838520

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Táborsko, Opařany, ryb. Jaroška při SZ okraji osady Karlov, 2,2 km SZ kostela v obci
souřadnice: 49°24'17.00"N, 14°27'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-07-23
nálezcce: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534297

6553a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 734.Jistebnice: rybník Obecní S od obce s okolím, 590 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).
nálezcce: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843440

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 544.Vlásenice: malý rybníček S od zatáčky silnice směr Jistebnice 400 m SZ obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezcce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838857

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Česká Sibiř, jistebnice, začátek obce u silnice od Tábora, pod silnicí vozovou cestou k novostavbě
souřadnice: 49°29'2.00"N, 14°32'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1975-06-11
nálezcce: E. Balátová-Tuláčková
projekt: ČNFD
ID: 2048954

6553b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 559. Radimovice u Tábora: rybník 1,2 km Z od obce (nejhořejší rybník od obce), 480 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839230

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. Tábor: Radimovice, 1 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°27'39.00"N, 14°37'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835017

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Radimovice u Tábora: Radimovice u Tábora: rybník 1,2 km Z obce (nejhořejší rybník od obce)
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8484120

6553c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 568. Meziříčí u Dražic: rybníček JZ od železniční zastávky Meziříčí, 490 m n. m. - Deyl (42b; 6553c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839489

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Meziříčí: Meziříčí u Dražic: rybníček JZ železniční zastávky Meziříčí
nejbližší obec: Meziříčí, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8484121

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Řepeč
souřadnice: 49°24'48.93"N, 14°30'57.46"E, ± 139m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13074776

6553d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; Kaisler & Kurka 1982: !; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Čechy, Tábor; rybník Jordán (záliv u stavidel), asi 80-150-200 cm hloubka
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'55.62"N, 14°39'44.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1936-08-08
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 1387/1;
ID: 13180570

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Tábor. Rybník Jordán (u stavidel), asi 080-150 m, 400 m n. m.
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'55.28"N, 14°39'44.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1936-08-08
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227241

6554a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 577.Chotoviny: při silnici směrem od zámku na Polánku a potok pod silnicí, 530-500 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839764

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 586.Jeníčkova Lhota: v obci při V okraji, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839952

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Chotoviny: Chotoviny: při silnici směrem od zámku na Polánku a potok pod silnicí
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8484107

6554b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 768.Ratibořské Hory: rybník 400 m JV samoty Stíska V od obce, 560 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844236

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 608.Ratibořské Hory: louky mezi obcí a rybníkem V od obce, 500 m n. m. - Sofron (42b; 6554b).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9840480

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Ratibořské Hory: Ratibořské Hory: rybník 400 m JV samoty Stíska V obce

nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: Sofron

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8484141

6554c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; Kaisler & Kurka 1982: *Polygonum amphibium terrestre*; K. Šumberová 2016:

Persicaria amphibia;

lokalita: Čekanice u Tábora

nejbližší obec: Tábor-Čekanice, okres Tábor

souřadnice: 49°25'33.11"N, 14°40'31.65"E, ± 1200m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1971-08-04

nálezce: Dana Hradecká

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: SOB 8657/25;

ID: 13180572

6554d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 646.Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J od osady, 500 m n. m.- Jeník, Kubíková (42b; 6554d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jan Jeník; Jarmila Kubíková

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841091

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: 651.Dobronice u Chýnova: vlhké louky na Z od okraji obce, 470 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841366

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J osady

nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Jeník

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8484117

6555a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 785.Hartvíkov u Prasetína: v osadě, 640 m n. m. - Sádlo (67; 6555a).
nejbližší obec: Hartvíkov, okres Tábor
souřadnice: 49°27'12.80"N, 14°52'1.20"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844556

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hartvíkov: Hartvíkov u Prasetína: v osadě
nejbližší obec: Hartvíkov, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8484128

6555b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 25. Zhořec: rybník s okolím JV od obce Zhořec nad silnicí
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874207

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 27. Pacov: vlhké louky, rybník pod silnicí u kóty 574,5 mezi Pacovem a obcí Zhořec
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874344

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0097_231310_2_T1.6
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'7.72"N, 14°58'37.81"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0097: j0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4348970

6555c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 46. Lejčkov: louky kolem Lejčkovského potoka JZ od kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874866

6555d

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 63. Obrataň: vlhká louka u potoka S silnice mezi obcí a samotou U Pohodného V od Obrataně
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 555-561 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875528

6556a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Litohošť; Segment s rozptýlenou zelení, vrby a velké soliterní smrky (které kupodivu vegetaci moc nevadí), střídají se vlhká a suchá místa. Je to krásná mozaika. Jsou tu i vrby popelavé (tj. náznak přechodu ke K1).
souřadnice: 49°27'1.51"N, 15°4'42.81"E, ± 274m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11362927

6556b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Litohošť
souřadnice: 49°27'4.86"N, 15°5'10.69"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11363712

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Březina u Hořepníku; Kdoví co to je, tady snad už může být Alopecurion
souřadnice: 49°29'45.21"N, 15°5'31.04"E, ± 1154m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 11363848

6556c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 93. Nový Dvůr: údolí potoka mezi silnicí a N. Dvorcem JZ od N. Dvora,
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 535-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877132

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: 91. Eš: břeh rybníka J od lesíka JV od obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876967

6557c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rybník Stráž 1 km JZ od Pelhřimova
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'29.06"N, 15°12'21.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-02
náleze: Alena Irová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149259

původní jméno: *Polygonum amphibium f. terrestre*
lokalita: Pelhřimov, v plotě Hemmrova zahradnictví
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'54.14"N, 15°13'22.59"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1952-07-16
náleze: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nepodařilo se přesně lokalizovat;
ID: 10149880

6558a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 494. Zachotín: na návsi
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°20'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499577

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybník Vilímek, S. Bříšťě
nejbližší obec: Staré Bříšťě, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'1.46"N, 15°22'36.05"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: Jaromír Maštera; Tomáš Berka; Milan Macháček
pramen: Milan Macháček, Tomáš Berka, Jaromír Maštera. Oprava a odbahnění rybníka Vilímek - biologické hodnocení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6768607

6558b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 68. Větrný Jeníkov: Trojanský rybník, ca 1,9 km J od obce (rybník, pobřeží, hráz), 600 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'32.00"N, 15°28'37.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416762

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 61. Větrný Jeníkov: V část obce, 670 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°28'60.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8416521

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: /55/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981081

6558c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 84. Vyskytná: NPP Jankovský potok, louky (sekaná část a okraj nesekané části), ca 1,1 km VJV od obce, 614 m n. m., 49° 25' 37" N, 15° 22' 53" E, 4. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'37.00"N, 15°22'53.00"E

nadmořská výška: 614 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417110

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: 558. Dudín: 4 rybníčky 750 m ZJZ obce

nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°23'17.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501708

lokality: Milíčov: PR Na Oklice, luční rašelinné prameniště, vlhké louky a pastviny mezi samotou Na Oklice a obcí Milíčov, asi 500 m – 1,5 km S od centra obce

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'12.46"N, 15°23'43.28"E, ± 400m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10115827

6558d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 89. Dušejov: vlhká louka podél potoka (u PR Chvojnov), ca 1 km ZJZ od obce, 49° 24' 17" N, 15° 25' 17" E, 605 m n. m., 4. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'17.00"N, 15°25'17.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417299

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 10. Dušejov: malý rybníček v trati Melouniště u polní cesty, 700 m od obce
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'20.00"N, 15°25'23.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-10-29
náleze: Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9354245

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 564. Zbilidy: S břeh Maršovského rybníka 1700 m VJV obce
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'18.00"N, 15°26'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501783

6559a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 103. Větrný Jeníkov: Z břehy Černého rybníka V od obce, 635 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'17.00"N, 15°30'13.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417546

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /56/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981404

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Smrčná na Moravě_3060013
nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'16.54"N, 15°30'14.90"E, ± 156m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-01
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5383321

6559b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 123. Štoky: při silnici J od obce, 510-530 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'41.00"N, 15°35'23.00"E
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418225

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /57/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981630

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0055_232309_256_T1.5
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°28'47.35"N, 15°35'36.35"E, ± 121m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4389583

6559c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Jihlava, komplex příkopových rybníčků a zemních sádek pod rybníkem Borovinka v místní části Staré Hory v severozápadní části města, 1,6 km SSZ žel. stanice Jihlava; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'3.00"N, 15°34'33.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958105

6559d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Měšín SV od Jihlavy, SZ okraj obce, políčko u cesty k rybníčku
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'18.00"N, 15°39'10.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210628

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Měšín SV od Jihlavy, rybník cca 1,3 km JJV(/J) od kapličky v Měšíně, břehový porost
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'33.00"N, 15°39'44.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210627

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Měšín SV od Jihlavy, rybníček u SZ okraje obce
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'19.00"N, 15°39'6.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210629

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Česká republika, distr. Jihlava. Měšín: v druhém rybníce nad zemědělským podnikem asi 400 m JV-VJV od kaple v obci.
492605 s. š., 153943 v. d.
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'5.00"N, 15°39'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-07
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639819; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13225988

6560a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981929

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Polná, 1,1 km SZ od kostela na Husově náměstí v Polné, na levém břehu Šlapanky

souřadnice: 49°29'45.00"N, 15°42'34.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-01

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465103

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Polná, 0,85 km SSZ od kostela na Husově náměstí v Polné, u Šlapanky u židovského hřbitova

souřadnice: 49°29'38.00"N, 15°42'44.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-01

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465043

6560c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Rybné; rybník alespoň místy s běžnými makrofyty, částečně vybetonované břehy od silnice, jinak přírodní

souřadnice: 49°25'24.57"N, 15°44'27.83"E, ± 35m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-06-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12494318

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Jamné u Jihlavy; rybník Kovárna, makrofyta jen nepatrně

souřadnice: 49°25'54.94"N, 15°43'43.41"E, ± 71m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-06-02

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12506509

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Jamné u Jihlavy; nedávno vybudovaný rybník, zatím není eutrofní, s čistou vodou, málo běžná makrofyta, stanoviště obojživelníků

souřadnice: 49°26'56.44"N, 15°44'18.86"E, ± 91m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-05-26

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12516079

6560d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 210. Arnolec: rybník Rychtářský a louka S od něj, ca 0,8-1 km S-SSZ od kaple v obci, 550 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'37.00"N, 15°49'12.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezce: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420437

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nadějov; rybníček s makrofyty
souřadnice: 49°25'20.76"N, 15°46'48.36"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-02
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12506371

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jersín; kosená nivní louka
souřadnice: 49°24'39.92"N, 15°49'35.66"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-02
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12492978

6561a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bohdalov, komplex rybích sádek a třecích rybníčků pod ryb. Záhumenní v jižní části obce; na dnech a ve stěnách letněných sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'39.00"N, 15°52'26.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-08-05
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Růžička
ID: 10189169

6561b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostrov n Osl.: obec, železnice.
datum: 1982-08-26
nálezce: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651605

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventurizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135352

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Znětínek
souřadnice: 49°28'5.16"N, 15°55'56.99"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-04
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10778087

6561c

původní jméno: orig.: *Potamogeton natans*; Z. Kaplan 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dědkov. Č.-M. vrch.: Blížkov - Dědkov, rybník Pařezák [= Pařezný]
nejbližší obec: Dědkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'56.00"N, 15°53'15.00"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-01
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 1381; BRNU 641318;
ID: 13207871

6561d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica. Netín u Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'55.00"N, 15°56'59.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1903
nálezc: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 205958; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107510

6562a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rousměrov_Bohdalec_rybníček u cesty; rybník
souřadnice: 49°27'45.13"N, 16°2'19.77"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-02
nálezc: Petra Doležalová
pramen: Doležalová Petra (2015): Mapování obojživelníků a plazů
projekt: NDOP
poznámka: vegetací zarostlý rybníček uprostřed polí
ID: 13146642

6562b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium A. aquaticum; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Mähren: Waldteiche um Morawetz bei Neustadt
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'6.65"N, 16°9'1.50"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1897-07-05
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17862; herb. Teuber;
ID: 10148966

6562c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 1,3Km SV od kostela v Hor. Borech, po pravé straně přítoku do Těšík. ryb.
souřadnice: 49°26'11.00"N, 16°2'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1396731

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Horní Bory
souřadnice: 49°25'57.16"N, 16°2'19.23"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-16
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10581535

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Vídeň
souřadnice: 49°24'8.85"N, 16°1'53.09"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10613482

6562d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Moravec, rybník Nohavice - okolí odvodňovací strouhy, 1.5 km JV od kostela
souřadnice: 49°25'49.00"N, 16°9'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-17
náleze: J. Losová
pramen: Losová J. (1965): K poznání rostlinných společenstev letněných rybníků východní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, Univ. J. E. Purkyně, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1146290

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Moravec, rybník Nový Moravec - JV část, 1.5 km SV od kostela

souřadnice: 49°26'52.00"N, 16°9'33.00"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964-07-14

nálezce: J. Losová

pramen: Losová J. (1965): K poznání rostlinných společenstev letněných rybníků východní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, Univ. J. E. Purkyně, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1146246

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Moravec, rybník Žlíbečník - porosty v okolí odvodňovací strouhy, 0.75 km S od kostela

souřadnice: 49°26'45.00"N, 16°8'34.00"E, ± 100m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964-07-14

nálezce: J. Losová

pramen: Losová J. (1965): K poznání rostlinných společenstev letněných rybníků východní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, Univ. J. E. Purkyně, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1146232

6563a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: j0165_241309_27_V1F

nejbližší obec: Blažkov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°11'57.12"E, ± 38m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08

nálezce: Hana Mikulicová

pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4526703

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Zvole

nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°29'36.00"N, 16°10'41.13"E, ± 1374m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003

ID: 6524324

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Jasan

nejbližší obec: Blažkov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°29'36.44"N, 16°12'22.19"E, ± 1376m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003

ID: 6522730

6564a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jalovcová hora
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.21"N, 16°20'23.27"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6512941

6564c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Černvív
nejbližší obec: Černvív, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'38.64"N, 16°20'21.03"E, ± 1086m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6485498

6564d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.1.sním.21.lok.13. Rybník v Černovicích (u Z okraje vsi) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'6.00"N, 16°25'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034411

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 13. Rybník v Černovicích (u Z okraje vsi) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'6.00"N, 16°25'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034279

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Černovice (okres Blansko), rybník u Z okraje vsi
souřadnice: 49°26'6.00"N, 16°25'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 1158646

6565b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Jabloňany: mez u polní cesty 0,5 km VSV od obce, podél řeky Svitavy
nejbližší obec: Jabloňany, okres Blansko
souřadnice: 49°28'1.00"N, 16°36'59.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-14
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557041; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107485

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Lhota Rapotina, mokřad u železniční trati, 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°37'9.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-17
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557042; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107486

6565d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 58. Rájec-Jestřebí: železniční stanice, okolí zámku, příkopy silnic a rumišť
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114016

6566b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.1.sním.20.lok.12. Protivanovský rybník 2km JZ od Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'44.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-05-29
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034410

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 12. Protivanovský rybník 2km JZ od Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'44.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034275

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: /275/ Protivanov: na polích Z od vsi
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'0.00"N, 16°49'37.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.81
ID: 7885218

6566c

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Boskovice: u Kuničského rybníka, 1 km SZS od obce Kuničky. S. m. 500 m
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
souřadnice: 49°26'23.00"N, 16°40'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-06-17
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565381; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 10107489

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Boskovice: suchá mez 0,5 km JZ od obce Němčice. S. m. 590 m
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°26'44.00"N, 16°42'28.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-07-01
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565380; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 10107488

6566d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 45. Mezi osadou Housko a obcí Vysočany při silnici
nejbližší obec: Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113336

6568a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov. Severní okraj údolní nádrže Plumlov "U Valáškového". S. m. 278 m
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'15.00"N, 17°1'45.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1979-06-20
náleze: J. Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 484923; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10107480

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium a) natans, b) terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Květena Moravy: Plumlovský rybník [a) natans]; Na poli u Romže blíže Prostějova [b) terrestre]
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'46.00"N, 17°0'41.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1884-07
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199296; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10107546

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Mostkovice - Plumlovská přehrada, pravý břeh, okr. Prostějov
nejbližší obec: Mostkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'59.01"N, 17°2'13.01"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-06-20
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 682625;
ID: 10148857

6568b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: [Prostějov:] V řepném poli mezi lukama za Romží u splavu
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'23.00"N, 17°6'58.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1885-08
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199298; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10107547

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Prostějov - u silnice mezi železnicí a Agrostrojem
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'31.16"N, 17°7'46.59"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1978-09-09
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 682624; herb. P. Albrecht;
ID: 10150498

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Prostějov, dálnice ve směru na Olomouc u křižovatky se silnicí na Kojetín, okraj vozovky
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'8.00"N, 17°8'2.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-09-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210625

6569a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /8/ S od obce Hrdibořice (6 km od Prostějova), na bývalých slatinných lukách
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Deyl Č. (1982): *Nasturtium microphyllum* (Boenn.) Reichenb. a jiné vzácné rostliny na Hané u Hrdibořic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 53-56.
projekt: FLDOK
ID: 9163447

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Prostějov, Hrdibořice. Rybníky a louky a potoky S od obce.
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652768

6569b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-07
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873747

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-05
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873623

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-06
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873593

6569d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Tovačov, rybí sádky v nivě Moravy a Blaty pod ryb. Hradecký Dolní Levý, při severovýchodním okraji města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderálních trávnících
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'5.00"N, 17°17'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-09-02
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10188801

původní jméno: orig.: Potamogeton natans; V. Pluhař: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Olomouc: in piscinae prope Tovačov
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'52.99"N, 17°17'24.50"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214705

6570a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Údolí Olešnice mezi obcemi Kokory - Lhotka u Přerova. Hornomoravský úval.
datum: 1970
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653349

6570b

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava: Přerov-Předmostí, "Rybníky", v rybníce
nejbližší obec: Přerov-Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°27'49.60"N, 17°25'42.10"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1984-08-01
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 124324;
ID: 10172547

6570d

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava: Přerov - Lověšice, 150 m S od podjezdu pod žel. tratí mokřiny zv. "Padělky" podél silnice do Horní Moštěnice
nejbližší obec: Lověšice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'57.63"N, 17°27'20.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1990-06-14
náleze: Z. Hradílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 570518;
ID: 10148873

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava: Přerov - Lověšice, 150 m S od podjezdu pod žel. tratí, mokřiny zv. "Padělky" podél silnice do Horní Moštěnice
nejbližší obec: Lověšice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'4.95"N, 17°26'49.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-06-14
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 124323;
ID: 10172548

6571a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPP Bečva u Oseka_Levobřežní břehové porosty,koryto, ruderální trávníky a nálety dřevin v nivě
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.54"N, 17°30'48.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák,Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868757

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tučín - travertinový důl
nejbližší obec: Tučín, okres Přerov
souřadnice: 49°27'20.86"N, 17°30'49.62"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-07-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Travertinový důl u Tučina. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7176817

6571b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Soběchleby (Přerov , SE of Lipník nad Bečvou), 0,5 km E of the village,
souřadnice: 49°28'45.00"N, 17°39'32.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582581

6571d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* st. terrestris; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Dřevohostice u Přerova, Z okraj obce, u silnice na Přerov, zelí
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'44.89"N, 17°35'3.32"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-08-20
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310500;
ID: 10148883

6572b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium natans*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kelč ve žlabinku
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'20.63"N, 17°49'37.78"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1920-08-15
náleze: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 89760;
ID: 13180673

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium terrestre; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Kelč
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'20.63"N, 17°49'37.78"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Ferdinand Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 89761; datum: 15./8.;
ID: 13180672

6572c

původní jméno: orig.: -; M. Dančák 2005: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Příkazy
nejbližší obec: Osíčko-Příkazy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'32.07"N, 17°44'37.47"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: F. Gogela
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalitu identifikovala J. Tkáčiková;
ID: 10172698

6572d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'48.32"N, 17°48'45.69"E, ± 700m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8388/26;
ID: 10148982

původní jméno: orig.: -; M. Dančák 2005: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kunovice
nejbližší obec: Kunovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'38.32"N, 17°48'38.51"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: F. Gogela
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172697

6573a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Komárovice: Okolí bezejmenného toku z osady Lapač po soutok s Juhyní, v rámci kv. 6573aad
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°51'22.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169824

6573b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí: u mlýna v rybníce
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°58'2.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-05-26
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 295398; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107527

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Meziříčí: u rybníka u mlýna
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°58'2.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-05-26
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293817; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107528

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Distr. Valašské Meziříčí. Val. Mez., Krásno [nad Bečvou]: v mokřém příkopě luk
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'34.00"N, 17°57'22.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-07-20
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293819; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107529

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V. M. [= Valašské Meziříčí] - u koupaliště
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.57"N, 17°59'16.12"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-08-20
náleze: Karel Resl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 732838; herb. K. Resl;
ID: 10148864

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V. M. [= Valašské Meziříčí], u kasáren
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'7.10"N, 17°58'48.24"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-08-20
náleze: Karel Resl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 732837; herb. K. Resl;
ID: 10148865

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: Val. Meziříčí, tůň po vyhloubené štěrku. jámě u huť. stavu [= huťský stav na Rožnovské Bečvě]

nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín

souřadnice: 49°28'19.03"N, 17°59'11.98"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1968-07-07

nálezce: O. Ressel

herbář: VM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: VM 986;

ID: 10149753

6574a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Hrachovec, okr. Vsetín, mokřad PP Rybníky, SZ okraj obce

nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín

souřadnice: 49°28'6.18"N, 17°59'56.98"E, ± 300m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2002-06-13

nálezce: M. Kašparová

herbář: VM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: VM 12315;

ID: 10149748

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: 80a. Vsetínská kotlina - Hrachovec, mokřady a tůň v nivě Rožnovské Bečvy při S obce

nejbližší obec: Valašské Meziříčí-Hrachovec, okres Vsetín

souřadnice: 49°28'23.00"N, 18°0'21.00"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2003-05-31

nálezce: M. Dančák

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OL 8026;

ID: 10214714

6576b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Staré Hamry, vodní nádrž Šance, Moravskoslezské Beskydy

souřadnice: 49°28'7.00"N, 18°26'34.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2003-08-27

nálezce: P. Hájková

projekt: ČNFD

ID: 2799273

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Ostravice 2; obnažené dno vypuštěné přehrady, biotop zcela přirozený, bez vedlejších sukces. či antropogenních vlivů;

efemérní výskyt (pouze po dobu vypuštění přehrady)

souřadnice: 49°27'57.48"N, 18°26'27.01"E, ± 861m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2013-06-23

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1515 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M2.1

ID: 11841525

6643a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Babylon: louka u chatové osady jižně od obce, 550 m JZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-09
náleze: M. Štech; L. Lipl
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
ID: 9902163

6643b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Při okrajích a na břehu Zadního rybníka jz. Kouta
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'36.68"N, 12°59'27.92"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-07-21
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227240

6643d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Všeruby (okr. Domažlice), vyschlá stružka ústící do Rybníčního potoka přímo pod silničním mostem cca 1,4 km SZ od kostela v obci, 434 m n. m., 49°20'57,6"N, 12°58'3,4"E
nejbližší obec: Všeruby, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'57.60"N, 12°58'3.40"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 2015-09-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111557

6644a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Nová Kdyně [= Kdyně]
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'42.22"N, 13°2'32.54"E, ± 1300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1918-09-01
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226812

6644c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okres Domažlice. Chodská Lhota, rybníček v lukách VJV osady Na Štefích JZ obce
nejbližší obec: Chodská Lhota, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'51.34"N, 13°4'41.69"E, ± 100m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1977-06-12
náleze: L. Kresl
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Kresl;
ID: 13196511

6644d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pocinovice: v úseku mezi železniční stanicí a jihozápadním okrajem obce 0,5 km JZ od kostela trávníky podél chodníku, ruderální místa opevněné koryto potoka
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
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
ID: 9900172

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nýrsko, cca. 3,5 km nordöstlich von Oberhalb (Úhlava-Aue)
souřadnice: 49°19'35.00"N, 13°9'40.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-08-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Feuchtwiesen des Landschaftsschutzgebietes Šumava (Böhmerwald). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 18-19: 1-82.
projekt: ČNFD
ID: 1771296

6645b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Klatovy: rybník Čedík
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'18.09"N, 13°18'4.16"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-07
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215044

6645c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0195_214208_961_M1.1
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'14.20"N, 13°11'22.45"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0195: p0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152293

6646a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0199_221321_840_V1F
nejbližší obec: Kocourov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'45.50"N, 13°22'37.88"E, ± 8m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0199: p0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4186346

6646b

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokalita: Plánice u Klatov
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'22.82"N, 13°28'17.96"E, ± 1420m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1910-09-06
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227234

6646c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /2/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: opuštěné koupaliště na Z okraji obce, dno s mělkou stojatou vodou, u hráze a opační strana koupaliště (vlhká místa na pobřeží, ale i také sušší místa včetně olšiny SV od koupaliště)
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'18.20"N, 13°23'6.00"E, ± 20m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345055

6647a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zborovy (okr. Klatovy), Horní Nebeský rybník cca 1,0 km SZ od kostela v obci, 560 m n. m., 49°23'13,9"N, 13°30'19,8"E
nejbližší obec: Zborovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'13.90"N, 13°30'19.80"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2015-09-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111556

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Horažďovicko - Těchonice, rybník nad obcí
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'14.65"N, 13°34'13.63"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1967-08-30
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149988

6647b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 510. Olšany: cesta k zatopenému lomu J od obce
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
náleze: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232119

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 514. Olšany: rybník Buxín a přilehlé pozemky
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezcce: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232200

6647c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hradešice: rybník Strašný, asi 1,8 km JZ od kostela
nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'3.89"N, 13°34'32.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-06-23
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171389

6647d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: břehy Potockého rybníka jižně od vsi
nejbližší obec: Týnec, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'26.70"N, 13°39'39.10"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010332

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hliněný Újezd: vlhká louka v klínu lesů 1,5 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'16.10"N, 13°37'26.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-08-04
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242210

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Černíč u Hradešic_6700129
nejbližší obec: Černíč u Hradešic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'10.91"N, 13°36'32.33"E, ± 214m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-09-09
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846378

6648a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 526. Újezd u Chanovic: rybníček 1 km JZ obce (Z od Velkého rybníka)
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232467

6648b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bratronice: vlhká louka při JZ břehu rybníka Řežabina 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'37.70"N, 13°49'39.30"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-07-31
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8509148

6648c

původní jméno: *Polygonum amphibia*
lokalita: Horažďovicko - Svaté Pole
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'10.60"N, 13°43'0.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1967-07-22
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 23553;
ID: 10149954

6648d

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Horažďovice: ad ripam piscinae Bejchlín 2 km situ austro-occidentali a pago Mečichov
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'14.52"N, 13°46'53.13"E, ± 250m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005-08-25
náleze: Skočdopolová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226809

6649a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Čekanice
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'31.71"N, 13°53'6.35"E, ± 1600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1882-08
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227175

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: V rybníce u Lažan; rostlo tu jak obvykle v množství
nejbližší obec: Lažany u Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'28.60"N, 13°53'21.83"E, ± 850m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879-07-18
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227176

původní jméno: *Polygonum amphibium* a *aquaticum*
lokalita: V Čekanicích obecný, všude na vodách
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'31.71"N, 13°53'6.35"E, ± 1600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1876-07
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227177

6649b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Sedlice: rybník Malobor 2,7 km VJV od kostela v městečku
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'4.72"N, 13°58'32.41"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-05-25
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 636463; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper admixta*; distr. phytogeogr. 36a Blatensko;
ID: 10107571

původní jméno: *Potamogeton natans* var. *ovalifolius*
lokalita: Plzeňsko, Sedlický rybník [pravděpodobně Novosedlický rybník u Sedlic na Strakonicku]
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'37.82"N, 13°58'43.09"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1941-07-28
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226737

6649c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: litorály Malého mnichovského rybníka
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'30.50"N, 13°50'22.50"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010333

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky Z od železniční zastávky Domanice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'60.00"N, 13°54'46.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032091

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: malý mokřad s tůní 0,5 km J od vrcholu návrší Jíva (518 m) 1 km JZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'18.60"N, 13°50'2.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010315

6649d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam piscinae "Křemenný" situ septentr.-orient. ab oppidulo Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.00"N, 13°56'38.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-26
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149656

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Blatná: in stagno ad septentriones versus a statione viae ferreae Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'56.47"N, 13°55'59.43"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1975-09-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226706

6650a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0154_222321_37_T1.5
nejbližší obec: Kožlí u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°22'30.65"N, 14°1'3.43"E, ± 470m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228218

6650c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: údolí potůčku na Z úpatí lesnatého svahu SV od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'1.90"N, 14°1'46.50"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032090

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: malé rybníčky a jejich břehy 0,5 km V od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'47.40"N, 14°0'3.10"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010322

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 2. Rybnič.nádrž Bruský na nízké hladině po letnění, hloubka vody asi 40 cm uvnitř nádrže /Brusy u Strakonice/
nejbližší obec: Brusy u Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1995-05-25
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9321621

6650d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vrcovice_4280274
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'52.15"N, 14°8'50.17"E, ± 143m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-27
nálezcce: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601985

6651c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Chrastiny_4260324
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'17.44"N, 14°12'37.22"E, ± 85m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-25
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596342

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chrastiny_4260551
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'43.93"N, 14°12'34.85"E, ± 58m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599165

6651d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 57. Písecko-hlubocký hřeben: Březí, osada 0,5 km JV Kluk
nejbližší obec: Březí u Kluk
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337329

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 60. Písecko-hlubocký hřeben: Chřešřtovicový potok, břeh mezi Březským mlýn.ryb. (1,2 km V Březí) a Starým chřešřtovicovým ryb. (2 km V Březí u Kluk) a louka na L břehu potoka 130 m V Březského mlýn.rybník
nejbližší obec: Březí u Kluk
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337379

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 76. Písecko-hlubocký hřeben: les 1,5 km ZSZ Jehnědna
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337191

6652a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: c0174_224202_27_M1.1
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°21'31.75"N, 14°23'59.71"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313869

6652d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dobronice u Bechyně - hráz Velkojamského rybníka 0,8 km SZ od SZ okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°20'54.32"N, 14°29'17.64"E, ± 150m

nadmořská výška: 426 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-07-18

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1422605

6653a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 343. Dobronice u Bechyně: tábor Univerzity Karlovy u hájovny Liška, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9835654

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Černýšovice u Bechyně - Knížecí rybník 1 km J od JZ okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'54.00"N, 14°30'53.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-08

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1426230

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dobronice u Bechyně: Dobronice u Bechyně: tábor Univerzity Karlovy u hájovny Liška

nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988

nálezce: Skalický

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Skalický original. (u jezu)

ID: 8484104

6653b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: c0054_231321_8_M1.1

nejbližší obec: Zhoř u Tábora, okres Tábor

souřadnice: 49°22'4.98"N, 14°39'51.19"E, ± 224m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Miroslav Maksa

pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4353683

6653c

původní jméno: *Polygonum amphibium status terrestris*
lokality: Bohemia: distr. Tábor. Bechyňská Smoleč: hlinišť v lese V železniční zastávky, roztroušeně
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'39.31"N, 14°33'32.04"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-09-02
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 29742;
ID: 10149878

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokality: Bechyně - Lišky
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'25.62"N, 14°30'8.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1894
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149985

6653d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 679. Bezděčín u Želče: hadcový ostrůvek 500 m SZ od osady, 470 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841862

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 686. Skrychov u Malšic: Skrychovský rybník 300 m J od obce a jeho okolí, 475 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842015

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Bezděčín - rybník 1 km JJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'25.00"N, 14°36'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-16
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437767

6654a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Sezimovo Ústí (část u Lužnice) - rybník na S okraji sídliště, roztroušeně
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°23'30.35"N, 14°41'10.06"E, ± 150m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-07
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15065;
ID: 13180567

6654c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Skalice nad Lužnicí; Porosty eutrofních říčních rákosin v pravobřeží řeky Lužnice, místy souvisle vyvinuté, místy fragmentované v důsledku úpravy břehů. Často jsou stíněné doprovodnou dřevinnou vegetací podél řeky.
souřadnice: 49°18'17.92"N, 14°42'52.78"E, ± 7600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-08-29
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 11632337

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Skalice nad Lužnicí; Porosty eutrofních říčních rákosin v levobřeží řeky Lužnice, místy souvisle vyvinuté, místy fragmentované v důsledku úprav břehů. Často jsou stíněné doprovodnou dřevinnou vegetací podél řeky.
souřadnice: 49°18'16.32"N, 14°42'24.43"E, ± 8174m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-08-29
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 11632476

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Třebíště; Vyhrnuté staré říční rameno s obvodovými valy, zakalená voda, natantní vegetace prakticky chybí, slabě běžné druhy. Dřívější výskyt Nuphar lutea nepotvrzen.
souřadnice: 49°19'20.03"N, 14°41'48.12"E, ± 195m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-28
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11633038

6654d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: var. natans: Rybník Člunovec u Myskovic [= Myslkovice] VIII. 1880; rybník na Račíně 1885; rybník v Olešné 1889; var. terestre: příkop u lihovaru v Přibislavi; kraj louky v Poříčí 1890
nejbližší obec: Myslkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'2.28"N, 14°45'14.90"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1880-08
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137854;
ID: 10107565

6655b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: na rybníku u zámku v Černovicích. S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'9.00"N, 14°57'58.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-19
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456159; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107576

6656b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 124. (6656b) Božejov: rybník Horní Hrachoviště SSZ od obce.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'23.00"N, 15°8'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205022

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 137. (6656b) Markvarec: rybník při SZ okraji obce.
nejbližší obec: Markvarec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'47.00"N, 15°5'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-23
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205185

6656c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0199_233206_249_M1.1
nejbližší obec: Včelnička, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'19.44"N, 15°3'1.30"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416990

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0199_233206_76_T1.5
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'43.49"N, 15°2'40.67"E, ± 156m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417476

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0199_233206_102_M1.5
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'46.69"N, 15°2'30.84"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417539

6656d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pravíkov: nově zbudovaný rybník asi 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'33.00"N, 15°5'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-06-29
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13225003

6657a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: o. Pelhřimov: Rynárec – při silnici od mostu přes Bělou pod obcí k osadě Pavlov; cca 520 m n. m.
nejbližší obec: Pavlov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'49.22"N, 15°14'4.84"E, ± 290m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-20
náleze: Jiří Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227424

6657b

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: V rybníku u Lešova
nejbližší obec: Lešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'18.76"N, 15°18'9.81"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1886-06-27
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226800

6657c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 233b. (6657c) Veselá: v obci.
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'8.00"N, 15°13'34.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-27
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206709

6657d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 261. (6657d) Hřiběcí: v obci.
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°18'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK
ID: 8207146

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 268. (6657d) Ostrovec u Houserovky: rybník Vidlák ca 500m V od osady.
nejbližší obec: Ostrovec u Houserovky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'57.00"N, 15°16'6.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-07-03

nálezce: J. Rybenský

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK
ID: 8207335

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 258. (6657d) Horní Cerekev: rybníčky v polích blíž železniční trati ca 1,5km ZSZ od obce.
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°18'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977

nálezce: J. Rybenský

pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.

projekt: FLDOK
ID: 8207107

6658a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 36. Rohozná: pobřežní rašelinná louka na SV břehu rybníka Klechtavec, 1 km V od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'11.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-20

nálezce: Lacina; Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK
ID: 9355553

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 37. Řeženčice: mokřadní místy rašelinné louky pod hrází a nad J břehem rybníka Smetana, 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Řeženčice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'48.00"N, 15°20'41.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-07

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK
ID: 9355619

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nový Rychnov_3230369
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'13.27"N, 15°21'37.84"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407748

6658b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: jižně od Kostelce, jižní okraj Silničního rybníka. S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'4.00"N, 15°29'33.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-14
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475514; distr. pyhtogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107506

6658c

původní jméno: *Polygonum amphibia*
lokalita: Těšenov, sádky pod rybníkem Jistebník 1,1 km JZ obce, při silnici na Horní Cerekev; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních trávnících
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'38.28"N, 15°20'51.27"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957927

6658d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Buková SZ od Třeště, Zákotský rybník 1,3 km VJV od Bukové, litorál ve VJV části
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'14.00"N, 15°27'46.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: J. Lepš; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 3055; evidenční číslo PR 669294; revize: J. Prančl 2015: *Persicaria amphibia* (L.) Delarbre
ID: 10210513

6659a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Na vodárenských rybnících 2 km JZ od Jihlavy
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'9.28"N, 15°33'7.36"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565056;
ID: 10148879

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vodárenské rybníky, 3 km JZ od Jihlavy, na 1. vodárenském rybníku
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'49.48"N, 15°33'51.99"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565055;
ID: 10148880

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Pístov (2 km JZ od Jihlavy): Vodárenský rybník, cca 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'9.12"N, 15°33'5.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-22
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 34776
ID: 10221442

původní jméno: K. Dvořáčková: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Vysoká (5 km JZ od Jihlavy): Lužný rybník, cca 1 km VSV od kapličky v obci; obnažené břehy
nejbližší obec: Vysoká u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'32.79"N, 15°32'48.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-26
náleze: Eva Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 32776
ID: 10221415

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Pístov (2 km JZ od Jihlavy): 1. Vodárenský rybník, cca 1 km ZSZ od obce, 3 km JZ od Jihlavy
nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'9.12"N, 15°33'5.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 1427
ID: 10221459

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Pístov (2 km JZ od Jihlavy): 1. Vodárenský rybník, cca 1 km ZSZ od obce, 2 km JZ od Jihlavy
nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'9.12"N, 15°33'5.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-06
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 1028
ID: 10221461

6659b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jihlava
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'55.77"N, 15°35'11.59"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-07
náleze: V. Kohl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 99698; převod - Dům dětí a mládeže Delta
ID: 10172976

6659c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jihlavsko, rybník Horní Obora asi 1,5km SV od zámku v Třešti
souřadnice: 49°17'58.90"N, 15°30'2.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-29
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562232

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0174_234104_113_V1F
nejbližší obec: Popice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'23.42"N, 15°32'1.75"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Jeřábek
pramen: Petr Jeřábek. j0174: j0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.10.2002 - 19.10.2003
ID: 4459179

6659d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0175_234105_106_M1.1
nejbližší obec: Příseka, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'57.98"N, 15°38'58.81"E, ± 293m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4459888

6660a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: j0175_232421_61_V1F
nejbližší obec: Otín nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'30.98"N, 15°41'7.66"E, ± 9m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403258

6660b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Řehořov (Z od Jihlavy), rybník Stýskal a 3,2 km V od obce
nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'46.86"N, 15°49'43.14"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1922-08
nálezce: Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3710; datum VII.-VIII. 1922;
ID: 10149785

6660c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Střížov - břehové porosty a louka podél Přímělkovského potoka směrem od vodárny po ústí potoka do rybníka, 0,5 km SV od Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'43.00"N, 15°42'41.00"E
nadmořská výška: 525-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-29
nálezce: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214715

6661a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 404. Měřín: v JZ části obce (včetně břehů potoka), ca 490 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'33.00"N, 15°52'38.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
nálezce: J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425565

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Zhoř; kosená mokřina u studny, narušeno manipulací s dřevem
souřadnice: 49°22'22.00"N, 15°54'39.86"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-06
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12485062

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pavlínov
souřadnice: 49°21'10.29"N, 15°53'6.52"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
nálezce: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10752887

6661b

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Lavičky (4 km SZ Velk. Meziříčí): J břeh rybníka Sejtov ca 0,5 km SZ od S okraje obce. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Lavičky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'8.00"N, 15°57'57.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-28
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541565; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107540

6661c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Svatoslav u Třebíče
souřadnice: 49°18'44.88"N, 15°51'22.10"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-22
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10469713

6662a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dobrá Voda u Křižanova
souřadnice: 49°23'52.10"N, 16°2'32.32"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10613328

6662b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina. Křižanov; louka, kterou protéká potok Libochovka asi 900 m Z od kostela
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'23.96"N, 16°5'52.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-27
náleze: Jana Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214716

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina. Křižanov; břeh rybníka Škřejblík 470 m JV od kostela
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'8.88"N, 16°6'52.83"E, ± 50m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-27
náleze: Jana Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214717

6662c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jabloňov u VM, rybník
nejbližší obec: Jabloňov u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'58.87"N, 16°4'38.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Radka Vaňková
pramen: Vaňková Radka. Zhodnocení revitalizace dvou rybníků na základě vybraných ekologických charakteristik, diplomová práce. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6959591

6662d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Ořechov, břeh potoka Bítýška v obci. S. m. 550 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'56.00"N, 16°8'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-03
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570783; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107475

6663c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš: Královský rybník na SZ okraji obce. S. m. 490 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°13'6.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-18
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548111; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107519

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Osová u obce Velká Bíteš: zadní rybník pod lesem. S. m. 500 m
nejbližší obec: Osová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'17.00"N, 16°10'59.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-05
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 439344; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107450

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia st. terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Skřínářov, směska jílek s jetelem lučním, lehká půda
nejbližší obec: Skřínářov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'50.74"N, 16°10'18.53"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310497;
ID: 10148875

6663d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0241_243110_170_M1.5
nejbližší obec: Křižínkov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'44.76"N, 16°16'4.04"E, ± 409m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4571579

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Velká Bíteš; kosená spíše sušší nivní louka, na vyvýšených místech přechody do sv. Arrhenatherion, místy ale dost ruderalizované
souřadnice: 49°18'19.89"N, 16°14'56.50"E, ± 267m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12475145

6664a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Štěpánovice (řečiště Švarcavino)
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'26.96"N, 16°23'16.32"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8389/26;
ID: 10148984

6664c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Deblín: u rybníka 0,7 km JZ od JZ okraje obce; břeh rybníka. S. m. 490 m
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'50.00"N, 16°19'54.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-06-11
náleze: V. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 642706; ex herb. V. Chytrý; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13225987

6664d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Drasov
nejbližší obec: Drasov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'15.00"N, 16°29'3.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1847-08-26
náleze: F. S. Pluskal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199297; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107514

6665c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Bobravská vrchovina, Kuřim, při polní cestě pod Zlobicí směrem k nádraží. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'54.00"N, 16°31'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-06-26
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 471605; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10107452

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ okolí Brna. Ostřicová bažinná loučka na "Jezerech" v prostoru "Zlobice" při panelové silnici 3 km sev. Kuřimi
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'49.36"N, 16°30'55.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-08-26
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272099; herb. J. Saul;
ID: 10148878

6666a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Blansko, Žižlavice (rybník)
nejbližší obec: Žižlavice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'43.74"N, 16°40'32.69"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 563968;
ID: 10148952

6666b

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: MK: v okolí rybníka u obce Ostrov
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'43.53"N, 16°45'58.05"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979-06-20
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565072;
ID: 10148914

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia* subsp. *tomentosa*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: MK: na loukách severovýchodně obce Ostrova
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°23'7.93"N, 16°46'13.57"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979-06-20
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565071;
ID: 10148915

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravský kras - rybník v Ostrově
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'43.53"N, 16°45'58.05"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-07-20
náleze: L. Vaněčková; Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565074;
ID: 10148872

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ostrov u Macochy: západní ze dvou umělých tůní na S břehu rybníka, asi 300 m JV od kostela
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'45.88"N, 16°45'59.61"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171431

6666c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rudice u Blanska_4630142
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'22.74"N, 16°43'16.64"E, ± 24m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-01-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5637778

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rudice u Blanska_4630222
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'33.72"N, 16°42'57.13"E, ± 33m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-01-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5638652

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: XIX - Kocmanka
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'22.71"N, 16°43'16.80"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-06
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková, Kovařík Miroslav. Rudická jezírka stav - vegetace vodních makrofyt a břehových porostů. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6784019

6666d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium var. aquaticum; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Jedowitz [= Jedovnice] bei Blansko, Mähren, im Teiche
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'13.00"N, 16°45'39.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1921-06-29
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328351; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 10107559

původní jméno: orig.: Potamogeton natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Kotvrdovice u Blanska, rybník "Olšovec"
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'12.22"N, 16°45'39.34"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1963-07-11
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 519456;
ID: 10148947

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Jedovnický rybník - Brno
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'13.21"N, 16°45'33.68"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1929-07-14
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21402/36;
ID: 10148970

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'40.39"N, 16°45'24.17"E, ± 700m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1943
náleze: V. Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., sběratel fide M. Zmrhalová;
ID: 10172768

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Jedovnice, mezofilní louka podél jižního břehu rybníka Budkovan, u cesty od rybníka Olšovec
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'49.00"N, 16°46'34.15"E, ± 260m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175502

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Jedovnice, rybník Olšovec při jižním okraji města, jeho jižní a jihovýchodní pobřeží (podél kempu)
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'2.00"N, 16°45'51.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník využíván k rekreaci, v roce 2005 odbahněn; minimum vegetace
ID: 13175459

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Jedovnice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'37.09"N, 16°45'23.04"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1917-07
náleze: Votruba
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214495

6667a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Flora moravica. Podomí. Boří
nejbližší obec: Podomí, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'10.14"N, 16°50'0.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1965-08-11
náleze: J. Hlásenský
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214699

6668a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Úzká loučka podél Brodečky mezi Brodkem u Prostějova a Otaslavicemi.
datum: 1977-06-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659174

6668c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Flora moravica. Vyškov: Něm. Prusy [= Pustiměřské Prusy]
nejbližší obec: Pustiměřské Prusy, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 17°1'40.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-07-31
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416740; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10107446

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Pustiměř. Při rybníčku mlýnském
nejbližší obec: Pustiměř, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'30.00"N, 17°1'16.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-08-03
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416739; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10107447

6669b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kojetín na Hané, pravý břeh řeky Moravy
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'16.00"N, 17°19'3.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-06-14
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 494146; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 10107520

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kojetín - v řece Moravě
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'26.54"N, 17°18'49.56"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1951-08-10
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 66540;
ID: 10148962

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: U Kojetína
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'7.05"N, 17°18'2.31"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1910-07
náleze: V. Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512066;
ID: 10148934

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kojetín na Hané, pravý břeh řeky Moravy
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'22.90"N, 17°18'51.07"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-06-14
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 28233;
ID: 10172972

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Prostějov: in pratis apud riv. Haná pr. opp. Kojetín, 195 m s. m.
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'6.46"N, 17°18'7.44"E, ± 1000m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-08-20
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226654

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*
lokalita: Kojetín na Moravě, pravý břeh řeky Moravy
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'24.77"N, 17°18'48.57"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-06-14
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226679

6669d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kojetín, louky u ř. Hané
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'17.91"N, 17°18'19.11"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1960-09-15
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512060;
ID: 10148928

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* *terrestr.* status; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Kojetín, "Suché louky"
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'33.44"N, 17°19'13.01"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-08-12
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7290;
ID: 10172971

6670a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Chropyně, sádky pod ryb. Hejtman při JZ okraji města, 1,3 km J-JZ žel. st.; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnících, na ruderálních plochách a v odtokové strouze
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'28.84"N, 17°21'30.68"E, ± 70m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-08-14
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Přerov
ID: 10189372

6670c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Kroměřížsko: pusté místo na východ. okraji Kroměříže, roztr. (jen steril. rostl.)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'58.14"N, 17°22'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1974-09-28
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565069;
ID: 10148871

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* st. natantní; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Kroměřížsko: tůně u Medkovy cihelny sever. od Kroměříže, zříd. roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'18.72"N, 17°24'40.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-08-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565054;
ID: 10148881

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Kroměřížsko: v tůni Medák sever. od Kroměříže, místy roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'18.93"N, 17°24'40.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1971-07-04
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135620;
ID: 13180667

původní jméno: indet.
lokality: V řece Moravě u Kroměříže, asi 180 m n. m.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'6.07"N, 17°23'59.01"E, ± 3500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1934-06-18
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226854

6670d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 30. Bílany: loučka a příkop u železnice 1,0 km JV až 1,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011904

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kroměříž, Bílany, PP stonač, J okraj obce.
souřadnice: 49°18'28.00"N, 17°25'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-07-26
nálezce: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872492

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PP Stonáč
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'24.29"N, 17°25'25.74"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008
nálezce: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Stonáč. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6941138

6671a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 79. Prusinovice: meze a příkopy u silnice na Pacetluky, 260-275 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°34'16.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
nálezce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614749

6671b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Prusinovice_210072
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'19.00"N, 17°35'44.38"E, ± 36m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062657

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: průzkum plevelů/Prusinovice
souřadnice: 49°23'4.26"N, 17°34'53.84"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-07-13
nálezce: Helena Chutná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13139195

6671c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Flora Moraviae: Holešov. Všetulský rybník
nejbližší obec: Holešov-Všetuly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'38.00"N, 17°32'48.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1923-09
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631547; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 10107518

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Holešov, Všetuly, v polích
nejbližší obec: Holešov-Všetuly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'37.39"N, 17°33'26.87"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 147578;
ID: 10172533

6672a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Tab.3.sním.19. Hostýnské vrchy: Rusava- náplavy říčky Rusavy nad obchodem na Hořansku, náplav, po záplave.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'24.00"N, 17°42'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8381664

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Hostýnské vrchy, Rusava- náplavy říčky Rusavy nad obchodem na Hořansku
souřadnice: 49°21'18.00"N, 17°42'11.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-06-23
náleze: P. Hájková
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 5: 7-51.
projekt: ČNFD
ID: 2802125

6673a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Hostýnské vrchy, Pržno, osada "U Holáňů", na poli cca 1 km ZJZ od kóty Krbácko (542 m)
nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'50.72"N, 17°54'51.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-08-04
náleze: J. Novosadová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 10474;
ID: 10149750

6673b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica. Pržno
nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'19.00"N, 17°56'21.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1905-08-16
náleze: J. Macháček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416741; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107499

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Vsetín, Jablůnka, pískovec, plevel na poli jzáp. nádraží
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'28.36"N, 17°56'42.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-08-07
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73695;
ID: 10148956

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Vsetín, pole nad dvorem Bobrka, pískovec, plevel ve lnu
nejbližší obec: Vsetín-Bohrky, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'1.79"N, 17°57'56.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-09-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73699;
ID: 10148961

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Vsetín, pole nad dvorem Bobrka [= Bohrký], pískovec, c. 335 m, plevel ve lnu
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'55.06"N, 17°57'59.91"E, ± 250m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-09-08
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227212

6673d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín. Vsetín: Rokytnice: silniční příkop
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'35.00"N, 17°59'2.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-06-22
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 295397; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107525

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Vsetín, pole při trati jvých. hospod. školy, pospolitý plevel (v bramborách)
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'21.89"N, 17°59'27.56"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-08-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73694;
ID: 10148955

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Vsetín, pole při trati jvých. hospod. školy, c. 340 m, pospolitý plevel (v bramborách)
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'17.20"N, 17°59'13.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-08-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227206

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: V bařině pod Tataláky u Vsetína
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'44.41"N, 17°58'19.77"E, ± 250m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-07
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227210

6674c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Moravia or., distr Vsetín, pagus Hovězí. Hovězí: v silničním příkopě proti Blažkovu mlýnu [= Dolní mlýn]
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'30.00"N, 18°2'49.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293821; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107531

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Hovězí, rybníček na bezejmenném potoce, obklopený lesem, asi 1 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'6.00"N, 18°2'47.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2006-07-25
náleze: J. Tkačíková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 23225; Q 6674c;
ID: 10149747

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vsetínsko: Hovězí [recte: Hověz], dolní rybníček Z od vsi, 49°18'20"N, 18°2'49"E
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'20.00"N, 18°2'49.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-29
náleze: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227296

6675b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Vsetín, Velké Karlovice, jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'26.02"N, 18°16'30.06"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-08-03
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 75400;
ID: 10148959

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Morava: Vsetín - Vel. Karlovice. Jezero
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'28.57"N, 18°16'28.31"E, ± 100m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1948-08-03
náleze: J. Pospíšil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 32354;
ID: 13180683

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Velké Karlovice na Vel.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'53.13"N, 18°18'31.02"E, ± 3000m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: Vojtěch Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227251

6744b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 2. Šumava: Zřícenina hradu Pajrek u Nýrska, zřícenina se nachází cca 1,5 km J Nýrska, okolí rybníčku u chatové osady 330 m J zříceniny
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'28.00"N, 13°8'12.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997
pramen: Hlaváč J. (1998): Měkkýši (Mollusca) hradní zříceniny Pajrek u Nýrska a jeho okolí (Šumava). - *Silva Gabreta* 2: 221-231.
projekt: FLDOK
ID: 9632243

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0023_214208_144_X14
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'48.91"N, 13°7'55.63"E, ± 174m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4152262

6744d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 44a. Hamry: luční porosty nad L břehem Úhlavy (před vtokem do přehrady Nýrsko)
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'23.00"N, 13°9'24.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991
náleze: Karel Čížek; Miloš Král
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395871

6745a

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Klatovsko: Strážov na Šumavě, při silnici k Vítin v příkopě
nejbližší obec: Strážov na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'48.86"N, 13°14'52.87"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1950
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227116

6745b

původní jméno: *Potamogeton natans*
lokalita: Čáchrov [= Čachrov]
nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'55.77"N, 13°18'9.49"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1932-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227123

6746b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Sušicko - Mokrosuky
nejbližší obec: Mokrosuky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'30.36"N, 13°27'18.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-08-07
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-7745/6;
ID: 10149990

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: Kolinec u Klatov
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'53.70"N, 13°26'21.18"E, ± 2250m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1927
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: scripsit J. Rohlena
ID: 13227235

6746c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 70. Střední Svinná: bývalé pole nad P břehem Ostružné 100 m od obce
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'50.00"N, 13°20'5.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392646

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mokřany
souřadnice: 49°12'25.03"N, 13°20'31.15"E, ± 129m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11062399

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mokřany
souřadnice: 49°12'22.82"N, 13°20'48.00"E, ± 68m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-12
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11065851

6747b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: rybník Dolní Hubenov a jeho břehy 1 km SV od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010331

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky při potůčku v údolí JV od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'48.70"N, 13°35'38.30"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-06-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010323

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky na levém břehu Otavy při J úpatí vrchu "Všech Svatých" 1 km JZ od hradu Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'15.20"N, 13°36'32.90"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-06-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010324

6747d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Sušice I: Žihobce, louky a potok pod Podskalím Z od obce
nejbližší obec: Sušice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'57.31"N, 13°37'31.08"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
náleze: et al.; Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: exkurze jihočeské pobočky ČBS;
ID: 8431769

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8509128

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8509133

6748a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. Kalenice - mokřadní louka mezi dvěma rybníky při SZ okraji obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'21.59"N, 13°42'48.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-09-02
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 57599;
ID: 10149927

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: Horažďovicko: Hejná, rybník na Karlovcích
nejbližší obec: Kejnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'41.05"N, 13°41'41.91"E, ± 170m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-06-28
náleze: Josef Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227122

6748b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: bažinatá louka pod hrází Kozlovského rybníka 1,2 km J od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.90"N, 13°45'30.20"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010318

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Horní Poříčí: tůňe při okraji olšiny u Pohodnice 0,6 km JV od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'47.50"N, 13°47'57.20"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-08-31
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8509138

6748c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0185_223221_180_V1F
nejbližší obec: Vojnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'58.07"N, 13°43'6.71"E, ± 11m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0185: p0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.09.2003 - 12.09.2004
ID: 4263129

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0185_223221_182_V1F
nejbližší obec: Vojnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'56.95"N, 13°43'5.84"E, ± 7m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0185: p0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.09.2003 - 12.09.2004
ID: 4263131

6748d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Strakonicko, Kraselov, louka na Z břehu rybníka, ve vých. části obce.
souřadnice: 49°13'38.00"N, 13°48'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-06-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546530

6749a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Strakonice, rybí sádky v nivě Volyňky pod rybníkem Blatský při západním okraji města, 1,1 km Z žel. stanice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'17.67"N, 13°54'6.64"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955517

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky při potůčku na Z úpatí návrší Na hůrce (kóta 447,6) J od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'3.70"N, 13°50'57.50"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032083

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: břehy malého rybníčka na S úpatí vrchu Ryšová J od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'57.60"N, 13°53'46.10"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-11
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032062

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *l. aquaticum*
lokalita: trib. Strakonice: in piscina Hořejší rybník, merid.-occid. a pago Domanice; cca 413 m s. m., disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.05"N, 13°54'48.74"E, ± 390m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-07-20
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226692

6749b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: rybník Bašta a jeho litorály při Z okraji obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'44.00"N, 13°55'41.50"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032102

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky na pravém břehu Řepického potoka JV od železniční zastávky Řepice
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'35.20"N, 13°55'3.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 395-400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032089

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokalita: Podryšov [= Dolejší mlýn pod Dolnořepickým rybníkem] u Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.30"N, 13°54'54.33"E, ± 200m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1903
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149986

6749c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Drachkov, rybník Drachkovský ca 1 km VSV od kaple v centru obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'39.02"N, 13°51'15.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-08-25
náleze: Karel Nusl; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v roce návštěvy extenzivní plůdkový rybník (maréna + trocha kapra)
ID: 9959107

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: rybník Hluboká Pálenina a jeho břehy S od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'30.80"N, 13°52'10.20"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010335

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: trib. Strakonice: in piscinula "Zlý ryb.", margine merid. partis orient. silvae Hůl, merid.-occid. ad oppido Strakonice; cca 425
m s. m., disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Nové Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.61"N, 13°52'51.99"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-09-05
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226694

6749d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Miloňovice: malý rybníček "Nad Vší" 0,6 km JV od osady Nová Ves
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-01
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8509160

6750a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: distr. Písek: in piscinam dobevský, apud civitas Stará Dobeš, alt. cca 403 m s. m., exp. S, copiose
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°17'29.65"N, 14°3'42.72"E, ± 620m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-07-25
náleze: Václav Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227195

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: jižní Čechy – Sudoměř, chatová oblast
nejbližší obec: Sudoměř u Čejetic, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'6.69"N, 14°3'11.90"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1987-08-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227426

6750b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'48.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2206363

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Z okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°5'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2206332

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: SZ okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'25.00"N, 14°5'23.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2206323

6750c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Sudoměř - v již. cípu suchého Nadvesného rybn. při hrázi
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'48.17"N, 14°2'56.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1952-09-15
náleze: J. Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 30605; rostlina se samičími květy, plodná;
ID: 10149883

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*
lokalita: trib. Strakonice: in ripis piscinae Škaredý rybník, merid.-orient. a pago Sudoměř; cca 382 m s. m., disperse, locis satis copiose
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'33.76"N, 14°4'3.78"E, ± 265m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-08-28
náleze: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226691

6750d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: louka při potůčku pod hrází rybníka Zástavný 1,5 km JV od osady
nejbližší obec: Štětice, okres Písek
souřadnice: 49°12'57.40"N, 14°6'45.50"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010329

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 7. Rybníční nádrž Hluboký poblíž statku Dvorce, asi 100 m J Protivína, letněno, L břeh, erozivní pásmo
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-09-05
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9321678

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Písecko: Ražice: v Ražickém rybníku, asi 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1997
pramen: Vondrák J. (1999): *Potamogeton x angustifolius* - nový taxon flóry Písecka. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 49-50.
projekt: FLDOK
ID: 9334921

6751a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 148. Písecko-hlubocký hřeben: JZ okraj lesa, 250 m Z Kuklí u Tálína
nejbližší obec: Kuklí u Tálína
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9339381

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 153. Písecko-hlubocký hřeben: okolí samoty 0,6 km S Kuklí u Tálína, suchá louka SV samoty, mokřad Z samoty a polní cesta od samoty J ke Kuklím
nejbližší obec: Kuklí u Tálína
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9339480

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 137. Písecko-hlubocký hřeben: rybník Němec a okolní les, 2 km VSV Nového Dvora
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338584

6751b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 16. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: u cesty 700m ZSZ osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°17'4.00"N, 14°17'52.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8148918

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 187. Písecko-hlubocký hřeben: Jehnědský rybník u Jehnědska, 0,5 km J Jehnědna
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9340074

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 186. Písecko-hlubocký hřeben: travnatý lem silnice a příkop pod silnicí nad nádražím Z obce Jehnědno
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9340061

6751c

původní jméno: indet.
lokalita: Distr. Písek: Žďár u Protivína
nejbližší obec: Žďár u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°14'2.74"N, 14°13'53.22"E, ± 1150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-08-19
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226723

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. Písek: ad ripam piscinae ad pag. Tálín, cca 405 m
nejbližší obec: Tálín, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.20"N, 14°13'22.73"E, ± 1000m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-08
nálezc: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226652

6751d

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: distr. Protivín, in piscina Starý apud Krč, ca 400 m s. m., terc. circumvlio, sparse
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'29.32"N, 14°15'26.16"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-07-21
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227146

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: distr. Protivín, limosa ripa Starý, Podkrčí propius Krč, ca 400 m s. m., terc. circumvlio, raro
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'29.32"N, 14°15'26.16"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-07-09
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227166

6752b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hvoždany u Bechyně; Vlhká louka
souřadnice: 49°17'14.72"N, 14°26'30.64"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12888786

6752c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 442. Písecko-hlubocký hřeben: Všemyšlice, intravilán ve střední části obce
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9344897

6752d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: lok. 1.(203-206 km říč. km.): Týn nad Vltavou: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'13.00"N, 14°25'25.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687540

6753a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 34. Blatec u Hodětína: rybník Štika 1 km SSV od osady, 435 m n. m. - Grulich (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829181

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 44. Nová Ves u Hodětína: v osadě, 430 m n. m. - Grulich (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829465

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 64. Sudoměřice u Bechyně: v obci, 440 m n. m. - Trávníček (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9830145

6753b

původní jméno: *Rdesno obojživelné*
lokalita: Hlavatce u Tábora, Starý rybník
nejbližší obec: Svinky, okres Tábor
souřadnice: 49°17'12.99"N, 14°35'46.58"E, ± 460m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-07
nálezcce: K. Svobodová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226739

6753c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Střední Povltaví (Hlubocko), Žimutice, niva potoka, který vytéká z Žimutického rybníka, J část obce
souřadnice: 49°12'12.00"N, 14°30'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-03
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529319

6753d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0057_224220_12_X14
nejbližší obec: Záluží u Vlastiboře, okres Tábor
souřadnice: 49°14'35.45"N, 14°39'7.78"E, ± 117m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezcce: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4319848

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: c0057_224220_186_M1.1
nejbližší obec: Zálší, okres Tábor
souřadnice: 49°13'36.62"N, 14°36'37.04"E, ± 203m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4320081

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: c0057_224220_270_M1.7
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'50.14"N, 14°36'58.90"E, ± 534m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4320265

6754a

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestris*
lokality: Okres Tábor, obec Soběslav: trávník u pionýrského domu ve městě
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.76"N, 14°43'7.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983-08-05
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B9239/3;
ID: 10149886

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokality: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. Soběslav, u cesty mezi Vápenkou a Liboušem
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'11.53"N, 14°43'24.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-08-21
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37365;
ID: 10149818

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; Kaisler & Kurka 1982: !; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokality: Soběslav, v Lužnici pod Hronovým lesíkem
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'21.26"N, 14°42'5.12"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-08-29
náleze: B. Vopravil
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 1387/2; sběratel uveden jako Vopr.;
ID: 13180571

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Soběslav, u cesty mezi Vápenkou a Liboušem; 412 m n. m.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'9.88"N, 14°43'33.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-08-21
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227190

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Soběslavsko: okraj Lužnice pod Hronovým lesíkem i jinde u vod. 403 m n. m.
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'21.04"N, 14°42'5.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-08-29
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227145

původní jméno: *Polygonum amphibium natans*
lokalita: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'32.08"N, 14°43'10.82"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227124

6754b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 111.Dvorce u Tučap: Pobočný rybník JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831386

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 112.Dvorce u Tučap: rybník Malovec JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831433

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 114.Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831481

6754c

původní jméno: orig. Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Dráčov: na kraji tůně "Zadní kanály" mezi mostem a silniční křižovatkou
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'40.03"N, 14°42'58.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-07-12
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214855

původní jméno: orig. Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Dráčov: mělká tůň "Zadní kanály" mezi mostem a silniční křižovatkou
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'40.03"N, 14°42'58.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-07-26
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214856

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Soběslav - louka u silnice a potoka J města, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'33.84"N, 14°43'35.12"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-07-28
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13648;
ID: 13180568

6754d

původní jméno: Polygonum amphibium f. natans
lokalita: Květena československá. Čechy již., Soběslav, ryb. Lícov
nejbližší obec: Řípec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'31.00"N, 14°45'18.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-08-06
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37370;
ID: 10149813

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium st. terrestris; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Přeňořov - strouha u polní cesty J obce, hojně
nejbližší obec: Přeňořov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'36.33"N, 14°45'27.10"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-11
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 17220;
ID: 13180566

6755a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Okres Tábor, obec Budislav: strouha na louce u rybníčka V obce
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
souřadnice: 49°17'42.06"N, 14°50'49.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1958-07-18
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B9239/2;
ID: 10149885

6755c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 174. Červená Lhota: druhý rybník na rybníční soustavě S od silnice Červená Lhota - Dírná 700 m Z od osady, 490 m n. m. - Hrouda (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832640

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 175. Červená Lhota: třetí rybník na rybníční soustavě S od silnice Červená Lhota - Dírná 1 km Z od osady, 480 m n. m. - Hrouda (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832651

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Červená Lhota: Červená Lhota: druhý rybník na rybníční soustavě S silnice Červená Lhota - Dírná 700 m Z osady
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8484102

6756a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0247_233212_3_V1F
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'25.43"N, 15°3'54.83"E, ± 268m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4420402

6756b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0247_233213_36_V1F
nejbližší obec: Stranná u Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'54.16"N, 15°9'12.35"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4421307

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0247_233213_183_V1F
nejbližší obec: Stranná u Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'7.82"N, 15°9'53.24"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4421772

6756c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Včelnice, malý rybníček nad ryb. Pařezný, 1,1 km SV žel. stanice
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°4'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520800

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0203_233216_20_M1.1
nejbližší obec: Lovětín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'39.94"N, 15°2'56.18"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4424065

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 0_opravy_233216_28_V1G
nejbližší obec: Nová Včelnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'44.56"N, 15°3'39.89"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4423969

6757a

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Žirovnice, sádky a rybníček na potoce Žirovnici v severní části města, 1 km SSV zámku

nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°15'31.00"N, 15°11'27.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-12

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Žirovnice; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách a na schodech sádek a rybníčku výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky, splav, aj.)

ID: 13178767

6757b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Horní Dubenky, 0,55 km V od kostela v obci, nad Růžičkovým rybníkem pod kravínem

souřadnice: 49°15'31.80"N, 15°19'19.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2004-06-26

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1462629

lokality: Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohradského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250 m V až JV od železniční zastávky Jihlávka

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2014

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Rašeliniště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9951708

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Počátky_6170025

nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°15'13.10"N, 15°15'8.89"E, ± 103m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-18

nálezce: Libor Ekrť

pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5757857

6757c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Zhejral - 1 km V od obce Klatovec, u rybníka Zhejral

souřadnice: 49°13'16.10"N, 15°13'36.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-28

nálezce: E. Horodyská

pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1161648

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: c0247_233219_115_V1F
nejbližší obec: Prostý, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'2.76"N, 15°14'6.07"E, ± 176m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4425748

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: c0247_233219_124_V1F
nejbližší obec: Prostý, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'57.65"N, 15°14'22.24"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4425779

6757d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Klatovec (12 km ZSZ Telče), NPR Zhejral, při severním okraji rybníka v rezervaci, asi 1,2 km VSV centra obce; vlhké louky
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'21.55"N, 15°18'43.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-09-18
náleze: Ester Hofhanzlová; Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 34558
ID: 10221422

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Klatovec (12 km ZSZ Telče), NPR Zhejral, na Z-ZSZ břehu rybníka Zhejral, 1200 m V obce; pobřežní porosty
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'19.79"N, 15°18'37.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 675-685 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1987-07-30
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 22351
ID: 10221466

6758a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Českomoravská vysočina. Nová ves u Batelova - rybník Nový
nejbližší obec: Batelov-Nová Ves, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'4.17"N, 15°21'57.64"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-27
náleze: J. Komzák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150245

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Švábov (9 km ZSZ od Třeště), malý rybník [= Příhonský r.] J od Medličského rybníka, 1,5 km J obce; malý rybník
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'45.45"N, 15°21'37.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30157
ID: 10221414

6758b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 425. Třešť: údolí s rybníčky od města po hájovnu ca 1,5 km VSV od města, 550-580 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°29'58.00"E
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426068

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 409. Hodice: ruderalní vegetace na opuštěném poli a podél silnice od přejezdu na V okraji obce po rybník Dolní Jilmík, ca 1 km JV od středu obce, 550-570 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'55.00"N, 15°29'9.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425691

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 243b. Čenkov: rybník Sovovka s pobřežními porosty, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'17.00"N, 15°27'8.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-07
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9362931

6758c

původní jméno: Švarc: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Lhotka, obnažené dno Horního Mrzatce. S. m. 610 m; obnažené rybníční dno
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'25.00"N, 15°21'57.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-07-26
náleze: Švarc
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 583831; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 10107557

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, distr. Telč. Rybník Horní Mrzatec. S. m. 620 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'25.00"N, 15°21'57.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-09-12
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506403; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 10107448

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jihlavské vrchy; JI: Lhotka, 5,5 km ZSZ od Telče: na obnaženém Z břehu rybníka Horní Mrzatec, 1,5 km Z od obce, porosty litorálu
nejbližší obec: Lhotka u Mrákotína, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'23.00"N, 15°21'51.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-07-30
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 690029; Q 6758c;
ID: 10150499

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jihlavské vrchy; JI: Lhotka, 5,5 km ZSZ od Telče: na obnaženém Z břehu rybníka Horní Mrzatec, 1,5 km Z od obce, porosty litorálu
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'23.00"N, 15°21'51.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-07-30
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 144477;
ID: 10172532

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Lhotka (6 km ZSZ od Telče), rybník Horní Mrzatec, 1,5 km Z od obce; porosty litorálu na obnaženém Z břehu rybníka
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'24.20"N, 15°21'53.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-07-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 32959
ID: 10221418

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Velký Pařezitý [rybník], 672 [m. n. m.]
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'44.14"N, 15°22'35.95"E, ± 350m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965-07
náleze: Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226750

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Velký Pařezitý rybník SZ od Telče, bažina při SV okraji rybníka, rovina, ± 678 m, hojně
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'44.14"N, 15°22'35.95"E, ± 350m
nadmořská výška: 678 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1943-07-04
náleze: Jaromír Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227203

6758d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 3. Studnice: svahové prameniště rašeliniště v uzávěru údolí na SZ svahu pod kótou Studnická Ostrážka, asi 700 m SZ od obce Studnice, 4 km S od Telče
nejbližší obec: Studnice, okres Třebíč
nadmořská výška: 641 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.
projekt: FLDOK
ID: 8956528

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Telčsko, rybník Šilhan asi 1,5 km SZ od obce Doupě
souřadnice: 49°14'37.90"N, 15°25'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-07-21
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562190

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Mysliboř /SSV od Telče/: rybníček na SZ konci obce; 6758/d
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'46.00"N, 15°28'30.29"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928142

6759a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Třešť, Stonařovský rybník, v polesí Pouště, Třešť-Stonařov, 4 km V města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'54.41"N, 15°32'4.54"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-26
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 34810
ID: 10221444

6759b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stonařov_220077
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'44.76"N, 15°34'55.70"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5064322

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Neširoký pruh litorálů rybníka, expanze chrastice.
souřadnice: 49°17'10.70"N, 15°37'27.62"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-06
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11843677

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stonařov; Eutrofní rybníček se strmými břehy, přesazený kaprem.
souřadnice: 49°17'8.29"N, 15°35'48.37"E, ± 130m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-21
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11846010

6759c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 478. Sedlejev: podél silnice od obce k lesu ca 1,9 km SV od obce, 560-580 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'32.00"N, 15°30'50.00"E
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426977

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 10. 6759c/201. Žatec: v obci.
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°30'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8213822

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Žatec: v obci
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
nálezc: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8450630

6759d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 487. Hladov: louka mezi rybníkem a lesem Z od obce, ca 550-560 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'49.00"N, 15°36'18.00"E
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427156

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: rybník Vidlák, podél přítoku 2 km SZ od kostela sv. Václava ve středu obce, ostřicové porosty, litorál
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'39.00"N, 15°39'14.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezc: P. Lustyk
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
ID: 8818899

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Opatov na Moravě; Kosená vlhká louka s vyjetými kolejemi po traktoru, místy s náznaky přechodu k biotopu R2.2, místy docela pěkné. Výskyt *Carex vulpina* a *Valeriana dioica*.
souřadnice: 49°14'9.50"N, 15°39'27.94"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-23
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12467915

6760a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hrutov; Údolí Hrutovského potoka, pravého přítoku Brtnice: rybník Obůrka cca 970 m východojihovýchodně kaple v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'10.67"N, 15°41'34.71"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-09-07
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ZMT 12239;
ID: 13205981

6760b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: trávníky, rumišťe a okraje silniček v obci
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'59.88"N, 15°45'48.96"E, ± 186m
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Z. Kaplan
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
ID: 8821996

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: rybníček a jeho břehy u osady Leština, 1,4 km VSV od obce
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'38.00"N, 15°46'53.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: Z. Kaplan
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
ID: 8819273

6760c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: "Na podlesích" j. obce Hrutov
souřadnice: 49°14'51.00"N, 15°40'38.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2633365

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: "Na podlesích" j. Hrutova, levý břeh potůčku
souřadnice: 49°14'50.00"N, 15°40'36.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-12
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2633151

6760d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rybník Steklý u Starče (okres Třebíč)
nejbližší obec: Hvězdoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.49"N, 15°46'33.79"E, ± 400m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-07-14
náleze: L. Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4892;
ID: 10149604

6761a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Presicaria amphibia*;
lokalita: Benetice: údolí Klapovského potoka, býv. koupaliště cca 500 m jz. kostela v obci
nejbližší obec: Benetice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'42.00"N, 15°51'43.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 54921;
ID: 10149564

6761b

původní jméno: J. Jelínková: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Trnava u Třebíče - Malý Bor: břehy rybníka, ca 1,33 km ssv. obce Trnava, slunné stanoviště; ve vodě
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'41.00"N, 15°56'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-17
náleze: H. Houzarová; J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 53767;
ID: 10149565

původní jméno: S. Ondráčková: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Nárameč; Údolí Mlýnského potoka, pramen levého přítoku, Silniční rybník v trati Chmelence cca 1 km severovýchodně kaple
v obci; břehový porost a litorál rybníka
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'5.00"N, 15°59'17.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-31
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 46819;
ID: 10149567

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rudíkov (okres Třebíč), Klášterský rybník 1,5 km jz. obce, pobřežní porost
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'35.62"N, 15°56'12.94"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-15
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 30536;
ID: 10149595

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Morava: Třebíčsko, Přeckov, okolí rybníka "Březina" 1,6 km V obce
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'24.42"N, 15°56'29.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280330;
ID: 10148943

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Přeckov, ryb. Březina
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'24.72"N, 15°56'30.73"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-07
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34765;
ID: 10149611

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okres Třebíč; Nárameč: dno vypuštěného rybníka Gbelu
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'58.34"N, 15°58'14.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-07-14
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4834;
ID: 10149601

6761c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Týn u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'46.00"N, 15°52'8.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-08-12
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 204646; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107511

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravská. Bzhpt. Třebíč. Massenhaft im Teiche bei "Týn"
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'54.00"N, 15°51'56.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-14
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88974; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107575

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč; část Horka-Domky, tůň v poli na jižním okraji obce
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'12.00"N, 15°53'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-07-28
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55968;
ID: 10149531

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Týn u Třebíče -Týnský rybník; rybník na levém bezejmenném přítoku Jihlavy na severozápadním okraji města Třebíč
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'47.00"N, 15°52'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-09-02
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 52100;
ID: 10149530

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: S. část třebíč. masivu: Budíkovice, Velká dubinka, malý rybníček na prameništi potoka, cca 1,5 km JJV obce Okřešice; mělká stojatá voda
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'48.45"N, 15°51'36.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 48257;
ID: 10149533

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Na břehu Kuchyňky, Tř.
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'19.24"N, 15°52'4.06"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-05-08
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 57029; coll. Josef Skryja;
ID: 10149596

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): v příkopu při polní cestě u rybníku Zámíše
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'58.97"N, 15°51'44.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-08-20
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34764;
ID: 10149630

původní jméno: orig.: *Polygonum purpureum* var. *terestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Ve vyschlém příkopě u ryb. Židlocha u Ptáčova (Třebíč)
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.89"N, 15°54'38.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-08-29
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4832;
ID: 10149599

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Na břehu rybn. Kuchyňky u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'19.24"N, 15°52'4.06"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-08-29
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4833;
ID: 10149600

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; S. Ondráčková: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč (Podkláštěří), rybník Zámíš
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'58.97"N, 15°51'44.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-07-03
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4831;
ID: 10149598

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okres: Třebíč. Za Týnem v příkopě
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'26.57"N, 15°52'28.26"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-07-19
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6569/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10148972

původní jméno: orig.: *Potamogeton natans*; S. Ondráčková: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč (u "Židlocha")
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.89"N, 15°54'38.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-06-02
náleze: M. Zeibert
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4830;
ID: 10149597

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okres: Třebíč. Na poli na Terůvkách
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'0.95"N, 15°52'15.73"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-08-13
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6570/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10148971

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Okres: Třebíč. Vodovod třebíčský (rybník)
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'17.12"N, 15°52'46.40"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-07-05
nálezce: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6568/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10148973

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899
nálezce: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4891; coll. Gymnasii Treb.;
ID: 10149602

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1897
nálezce: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4890; coll. Gymnasii Treb.;
ID: 10149603

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Flora moravica: [Třebíč-Podklášteří,] rybník "Obůrka" za zámek [zaniklý]
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'2.66"N, 15°52'1.94"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-06-24
nálezce: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227127

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Massenhaft in unteren Teichen. Teiche bei Týn [= Třebíč-Týn]
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.49"N, 15°52'44.63"E, ± 440m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-14
nálezce: František Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227217

6761d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Okres: Třebíč. Ryb. Nový u Ptáčova
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'55.16"N, 15°54'56.67"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-07-21
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6567/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10148974

6762a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: vegetace podél silnice 0,7 km VSV až 0,6 km VJV osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'29.88"N, 16°0'20.16"E, ± 195m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
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
ID: 8820440

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Budišov, údolí přítoku Oslavy nad rybníkem Kundelákem SV obce
souřadnice: 49°17'8.00"N, 16°2'11.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-30
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 19: 59-86.
projekt: ČNFD
ID: 2622948

6762b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Čikov; Údolí Oslavy, lesní komplex Čikovská doubrava, rybník na Ratnovském potoce cca 3,25 km jv. (142°) kostela Sv. Petra a Pavla v obci Tasov
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°7'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-03
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55520;
ID: 10149563

6762c

původní jméno: H. Houzarová: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Smrk na Moravě; Studenecké rybníky, rybník Příbyl cca 1,8 km východoseverovýchodně kaple v obci; Pobřežní vegetace
nejbližší obec: Smrk na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'49.00"N, 16°1'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-09-03
náleze: J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 54612;
ID: 10149541

původní jméno: J. Jelínková: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Pozdatín; Studenecké rybníky, rybník Štěpánek, cca 1,5 km jv. obce Pozdatín: obnažený břeh rybníka, mokré a slunné stanoviště, pobřežní vegetace
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'23.00"N, 16°2'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-30
náleze: H. Houzarová; J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55483;
ID: 10149528

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Náměšť n. Osl.: Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'59.61"N, 16°3'43.74"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 65529;
ID: 10148963

6762d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Flora von Mähren. Teiche um Namiest [= Náměšť nad Oslavou]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'39.00"N, 16°6'30.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1874-08
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88977; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107539

6763a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Velká Bíteš, kostel
souřadnice: 49°17'27.00"N, 16°13'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511670

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Pucov; kosená část podmáčené louky, chudé a ruderalizované, v minulosti možná i doseto
souřadnice: 49°15'17.97"N, 16°11'36.64"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12472308

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Velká Bíteš; ostřicoviště v podmáčené louce, jako dominanta místy *Carex acuta*, ale zčásti i *Carex acutiformis*

souřadnice: 49°16'58.92"N, 16°12'53.08"E, ± 117m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12472522

6763b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Radoškov; silně degradovaná a ruderalizovaná nivní louka, koseno, málo X1-vodárna a kolem toho kousek oplocen

souřadnice: 49°17'54.52"N, 16°17'17.57"E, ± 161m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-21

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12474371

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Radoškov; nedávno vybudovaný rybník u Spáleného mlýna, v roce 2014 ještě nebylo v leteckém snímku, zakresleno

dohadem, zatím čisté, není eutrofní, *Lemnion minoris*

souřadnice: 49°17'46.35"N, 16°17'22.16"E, ± 39m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-21

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12474749

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Radoškov; degradovaná živná nivní louka, koseno, na vyvýšených místech přechody do T1.1

souřadnice: 49°17'57.26"N, 16°17'19.04"E, ± 319m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-21

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12475039

6763d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: b0243_243120_26_V1F

nejbližší obec: Zbraslav na Moravě, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'52.43"N, 16°17'4.63"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Richard Votava

pramen: Richard Votava. b0243: b0243. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4574171

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Litostrov; kosená nivní louka, značně ruderalizované
souřadnice: 49°13'34.07"N, 16°19'0.46"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-19
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12466677

6764b

původní jméno: *Polygonum amphibium* α) *natans*
lokalita: Im Schwarzawa [= Svatka] Flüsse bei Eichhorn – Bitischka [= hrad Veveří u Veverské Bítýšky]
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'27.72"N, 16°27'44.97"E, ± 650m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1894-08
nálezc: Carl Hanáček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226814

6765b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: I;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Rumiště nad levým břehem Ponávky u mlýna asi 750 m JV od Brna-Řečkovice. S. m. 250 m
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'50.00"N, 16°34'57.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-07-16
nálezc: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542955; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10107490

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mh. Sobieschitzer Sumpf
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'10.00"N, 16°36'27.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1900-09
nálezc: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 13546; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; ;
ID: 10107523

původní jméno: orig.: *Potamogeton natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Sev. okolí Brna - Lelekovice. Na rybníčku v "Babích dolech" za Lelekovicemi, dosti hojně
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'22.54"N, 16°36'12.38"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-08-12
nálezc: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272124; herb. J. Saul;
ID: 10148948

původní jméno: orig.: Potamogeton natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Sev. okolí Brna. Na vodní nádrži v údolí Ponávky v "Hluku" při bývalé železniční trati
nejbližší obec: Brno-Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'21.64"N, 16°34'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-08-23
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272123; herb. J. Saul;
ID: 10148949

6765c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Žebětín u Brna, cesta ke statku Eliot, po modré značce směr. z hl. silnice od Brna
souřadnice: 49°12'31.00"N, 16°30'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511810

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Žebětín u Brna, u statku Eliot
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511858

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Žebětín u Brna, u statku Eliot
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-04
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511875

6765d

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Brno, Brno-Lesná: částečně zruďalovaný porost mezi konečnou zastávkou tramvaje a prodejnou Lesanka
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°37'25.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-13
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526206; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10107563

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mähren: Brünn, in der Ponawka oberhalb des Augartens [= nad Lužánky]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'38.70"N, 16°36'27.39"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 950/31;
ID: 10148975

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* v. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mähren: Weidengebüsch am Zwittaufer unterhalb Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'11.11"N, 16°38'21.26"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1898-09-17
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17861; herb. Teuber;
ID: 10148965

6767a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *decumbens*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Vyškov: vyschlé mokřiny u Pístovického rybníka
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.15"N, 16°54'5.33"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-09-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512063;
ID: 10148931

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Vyškov: in pratis humidis prope Pístovický rybník
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.15"N, 16°54'5.33"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-09-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512068;
ID: 10148936

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Vyškov: v rybníce u Pístovic
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.15"N, 16°54'5.33"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-07-01
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512069;
ID: 10148937

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Vyškov: v rybníce v Pístovicích
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.15"N, 16°54'5.33"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-07-01
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512072;
ID: 10148940

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pístovický rybník
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.15"N, 16°54'5.33"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1947-07-15
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 85802; herb. J. Dvořák;
ID: 10148957

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Pístovice (Vyškov), rybník
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.15"N, 16°54'5.33"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-08-20
náleze: Věslav Lang
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512064;
ID: 10148932

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Vyškov: v Pístovickém rybníce
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'20.04"N, 16°54'4.90"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-07-01
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214493

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Vyškov: vlhké přkopy a loučky u rybníka v Pístovicích
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'20.04"N, 16°54'4.90"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-09-04
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214496

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Pístovice, rybník
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'20.04"N, 16°54'4.90"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-07-15
náleze: Veleoslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214498

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Pístovice, rybník
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'20.04"N, 16°54'4.90"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-07-15
náleze: Veleoslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214499

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Vyškov: ad ripam paludosam piscinae prope pag. Pístovice ad opp. Račice, 300 m s. m.
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.05"N, 16°54'5.96"E, ± 260m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-07-15
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227180

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Vyškov, v rybníku u obce Pístovice, ca 320 m
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.05"N, 16°54'5.96"E, ± 260m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-08-20
náleze: Václav Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227194

6767b

původní jméno: I. Novotný: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2013-10-08: !;
lokalita: Vyškov. Pramenná oblast levostranného přítoku potoka Drnůvka 2 km ZZSZ
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'39.00"N, 16°58'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013-07-13
náleze: J. Floriánová; I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 753827;
ID: 10214680

6767d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kučerov, JJV obce
souřadnice: 49°12'34.00"N, 16°59'43.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825447

6768a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* B. terrestre; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Příkop u Brňan
nejbližší obec: Brňany, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'23.13"N, 17°0'23.52"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919-10
náleze: V. Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512071;
ID: 10148939

6769c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Kroměříž: Pornice, rybník 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Pornice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'9.26"N, 17°10'20.40"E, ± 300m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1987-08-28
náleze: Viktor Pluhař; Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172480

6769d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. terrestre; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Na vlhkém poli u Zdounek, půda hlinitá (diluviem)
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'39.25"N, 17°19'4.87"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1931-08-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512050;
ID: 10148918

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Střední Morava: ve vlhkém příkopu u Zdounek, asi 220 m n. m., půda hlinitá
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'40.80"N, 17°19'8.06"E, ± 850m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1932-08-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227233

6770a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kroměřížsko: v tůni západ. od Kotojed, roztr.
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'30.86"N, 17°23'49.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1968-08-02
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 565052;
ID: 10148870

6770b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: V tůni u hulského lesa, alluvium?
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'11.44"N, 17°26'15.74"E, ± 2000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-07-28
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512051;
ID: 10148919

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Záhlinice ad Kroměříž: in piscina Doubravický
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.22"N, 17°28'25.79"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-17
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214706

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Záhlinice (distr. Kroměříž), na travnaté cestě mezi rybníky 0,74 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'17.50"N, 17°28'29.90"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-09-16
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: H443;
ID: 13207821

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: V tůni v hulském lese u Kroměříže, asi 190 m n. m., půda hlinitá
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'40.70"N, 17°26'45.52"E, ± 1400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932-08-28
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227136

6771a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: průzkum plevelů Tlumačov
souřadnice: 49°15'8.17"N, 17°31'25.97"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: Jana Pitorová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13138303

6771b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lechotice
souřadnice: 49°15'58.80"N, 17°35'2.46"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11079988

6771c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Otrokovice, tůně u pískoviště pod Skalkou
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'39.09"N, 17°30'57.76"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-07-09
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174410;
ID: 13180655

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Otrokovice – Tlumačov; rybník "Bahňák" [= Štěrkoviště], ve stojaté vodě v celých formacích
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'30.85"N, 17°30'55.07"E, ± 270m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1959
náleze: F. Kubát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226789

6771d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Morava východní, Zlín, J nábreží, jíl, roztroušeně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'38.61"N, 17°39'41.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1946-07-25
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512062;
ID: 10148930

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Morava východní, Zlín, J nábreží, jíl, roztrouš.
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'38.61"N, 17°39'41.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1946-07-25
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17863;
ID: 10148967

6772a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Holešov, Fryšták, rybník Bezedník
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín
souřadnice: 49°17'58.08"N, 17°43'26.57"E, ± 100m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1951
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 147580;
ID: 10172530

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Fryštácká přehrada, stojaté vody, dosti hojně
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín
souřadnice: 49°16'4.40"N, 17°41'8.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1959-07-20
náleze: D. Kyslingrová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214708

6772b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kašava, pravý břeh Dřevnice při j okraji obce směrem na Janůvky
souřadnice: 49°17'28.00"N, 17°46'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-07
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414441

6773d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia orient., distr. Vizovice: v jezírku na začátku údolí Trubiska V od obce Prlov. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'38.00"N, 17°59'11.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1970-08-21
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463507; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107498

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. terrestre; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Pozděchov, Trubiska: Dolní rybník [= asi rybník Neratov]
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'38.00"N, 17°59'14.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-06-22
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293818; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10107526

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Vsetín: Pozděchov: Trubisko
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'26.42"N, 17°59'13.06"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1953-07-21
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 753373; Q 6773da;
ID: 10148851

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Vsetín - Pozděchov, údolí Trubiska, dol. rybník
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'44.13"N, 17°59'10.24"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1953-07-21
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 75399;
ID: 10148960

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Morava východní, údolí Trubiska, V od Pozděchova, rybník u hájovny, bahnitá, roztroušeně
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'33.63"N, 17°59'11.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-08-10
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512061;
ID: 10148929

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Prlov, okr. Vsetín, Neratov. přehrádka, 2 km V obce
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'37.20"N, 17°59'11.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-28
náleze: D. Kyslingrová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 10478;
ID: 10149749

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Prlov - 1. rybník v údolí Trubiska
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'38.51"N, 17°59'13.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-16
náleze: A. Černotík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214713

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Údolí Trubiska, V od Pozdřechova, rybník u hájovny, [půda] bahnitá, 450 m, roztroušeně
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'44.35"N, 17°59'9.85"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-08-10
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227208

6847c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 9. Kašperské Hory: linker Rand des Gässchens vom Stadtplatz zur Burg Kašperk etwa 120m N vom Stadtplatz
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'46.00"N, 13°33'14.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-15
pramen: Pyšek A. (1974): *Agropyro repentis-Aegopodietum podagrariae chaerophylletosum aurei* TX. 1967 in der Umgebung von Sušice. - Preslia 46: 253-258.
projekt: FLDOK
ID: 8051361

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kašperské Hory, levý lem uličky z náměstí k hradu, cca 120 m od nám.
souřadnice: 49°8'44.00"N, 13°33'23.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-15
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1560134

6848a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Okr. Prachatice, rybník U Biskupa při silnici Vacov - Maleč
nejbližší obec: Vacov, okres Prachatice
souřadnice: 49°9'41.75"N, 13°41'18.01"E, ± 200m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1976-08-17
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8731/1;
ID: 10149980

6848b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: břehy rybníčka 400 m SZ od osady
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'56.80"N, 13°49'37.80"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010336

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: břehy rybníka Dolní radkovický J od osady
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'41.30"N, 13°49'19.30"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010337

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: v horním rybníčku J od Jetišova
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'43.00"N, 13°49'3.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1962-07-07
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13248562

6848c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Čábuz (Prachatice, NW of Vimperk), 0,2 km S, on the right side of the road to Zdikovec
souřadnice: 49°6'42.00"N, 13°42'43.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1990-06-01
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586812

6848d

původní jméno: *Potamogeton natans*
lokality: Rybníček u Čkyně (při cestě k Nahořanům). Výška 530 m
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'6.13"N, 13°49'45.14"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1932-07-19
nálezc: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227215

6849a

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Okraj "hořejšího" rybníka v městě Volyni, alt. ca 450 m
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'0.08"N, 13°52'40.62"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1940-07-06
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227222

6850a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Kváskovice: Kořenský rybník JV od Kváskovic
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9984283

6850b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: distr. Vodňany, ripae piscinae Loviště prope Pražák, ca 395 m s.m., sparse
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'7.23"N, 14°8'8.14"E, ± 175m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942-08-27
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227192

6850c

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: distr. Bavorov, piscina Vitovský apud Budyně, ca 454 m s. m., terc. circumvlio, copiose
nejbližší obec: Budyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'32.79"N, 14°4'24.53"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08-26
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227167

6850d

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice. Pražák: Záhorský rybník, 1,3 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Pražák, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'50.00"N, 14°7'23.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-09-05
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 598413; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 10107468

6851a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vodňany, městské sádky, při severním okraji města, V silnice směr Rybářská škola, sádka č. 7
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°10'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-08-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540260

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: jižní Čechy, Velká Podvinice
souřadnice: 49°9'31.00"N, 14°10'47.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-27
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1404397

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: jižní Čechy, Okrouhlice
souřadnice: 49°9'28.00"N, 14°11'9.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-05-27
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1404432

6851b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky při S až SZ břehu rybníka Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'47.00"N, 14°18'6.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010326

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 3. Rybníč.hráz Podhorský poblíž obce Chvalešovice, distr. Temelín, letněno, V břeh
nejbližší obec: Chvalešovice u Temel
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992-09-20
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9321632

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 5. Svodnice asi 300 m pod rybníč. nádrží Koutecký, Z obce Lhota pod Horami u Temelína
nejbližší obec: Lhota p. Horami u Te
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1989-09-15
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.
projekt: FLDOK
ID: 9321652

6851c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Prostor mezi rybníkem Malým a Velkým Černohájem u obce Strpí u Vodňan
nejbližší obec: Strpí u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'54.00"N, 14°13'55.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-08-03
pramen: Hejný S. (2000): Rdest *Potamogeton angustifolius* J. S. Presl v severní části Českobudějovické pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 40: 45-48.
projekt: FLDOK
ID: 9423990

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Horní Pilát u Černohájů (obec Čičenice blíž Vodňan) okr.Strakonice:
nejbližší obec: Čičenice u Vodňan, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'32.00"N, 14°14'8.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-07-27
pramen: Hejný S. (2000): Rdest *Potamogeton angustifolius* J. S. Presl v severní části Českobudějovické pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 40: 45-48.
projekt: FLDOK
ID: 9424002

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 105.Strpí u Čičenic: lesík Malý Černoháj (patrně na místě bývalého rybníka) 1 km JZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849404

6851d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Bohemia merid. Českobudějovická pánev. Návesní rybník v Nakří
nejbližší obec: Nakří, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'4.79"N, 14°19'40.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-06-05
náleze: M. Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-7349;
ID: 10149921

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Bohemia merid. Dívčícko, rybník u Dubence
nejbližší obec: Dubenec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'56.55"N, 14°18'3.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-07-05
náleze: M. Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-7370;
ID: 10149922

původní jméno: indet.
lokality: Distr. České Budějovice: Radomilice
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'23.55"N, 14°15'34.88"E, ± 1600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-08-31
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226716

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: okr. České Budějovice: Dívčice, sádka
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'29.79"N, 14°18'56.76"E, ± 185m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227443

6852a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 151. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku.
nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'33.00"N, 14°24'35.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150777

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 133. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: rybník Námětek 900m ZSZ železnič.nádraží Temelín, V břeh.
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'53.00"N, 14°20'6.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150553

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Kočín, ryb. Dvorčice u jad. el. Temelín, 1,25 km SSV kaple v obci
souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°22'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529622

6852b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.3.rok 1997.říč.km 210,3 Vltava, úsek přehrada Hněvkovice - Týn nad Vltavou

nejbližší obec: Hněvkovice n. Vltavo, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'59.00"N, 14°26'40.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta ve Vltavě po extrémní povodni v srpnu 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 127-132.

projekt: FLDOK

poznámka: ojediněle

ID: 8121936

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: lok. 4.(208-210,3 km říč. km.): Hněvkovice (L i P břeh): vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'38.00"N, 14°26'37.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14:

137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687570

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Litoradlice

souřadnice: 49°10'22.98"N, 14°24'57.41"E, ± 1118m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2009

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J.

(2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších

předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín

projekt: NDOP

ID: 11314822

6852c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 323.Dříteň, Dříteňský rybník a louky V od něj, 435-440 m n. m., 6852c; L. Čech.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

poznámka: 1994

ID: 9823523

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Vodňany, SW-Rand des Teiches Dřemlinský

souřadnice: 49°8'28.00"N, 14°21'14.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1964-06-18

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziozoologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha,

1973/10: 1-170.

projekt: ČNFD

ID: 1835983

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Dříteň: Dříteňský rybník a louky V od něj.

nejbližší obec: Dříteň, okres České Budějovice

nadmořská výška: 435-440 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001-07-03

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 435-440;

ID: 8467098

6852d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 281. Purkarecký kaňon (40b/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: L břeh Vltavy 800m JJV osady.
nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'11.00"N, 14°27'32.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8153178

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vodňansko, Radomilický ryb., v zátoce
souřadnice: 49°7'21.00"N, 14°25'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981-06-03
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533750

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Purkarec: Purkarec u Hluboké nad Vltavou: levý břeh Vltavy 800 m JJV osady
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1980
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8457589

6853a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 245. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a): Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady.
nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°30'4.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152610

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Pořežany: Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady
nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8457588

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tuchonice; břeh.porost s dom. Typh.lat., výskyt Gly.max., Phal.aru., Cx.acuta, Lyc.eur., Pers.amph.; roztr.Sx.ciner.

souřadnice: 49°9'57.53"N, 14°30'51.08"E, ± 113m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-09-21

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 11570973

6853d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Záblatí; PR Záblaté louky

souřadnice: 49°6'18.00"N, 14°39'15.00"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07-15

nálezce: J. Navrátilová

projekt: ČNFD

ID: 1471310

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Záblatí; PR Záblaté louky

souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°39'17.00"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07-15

nálezce: J. Navrátilová

projekt: ČNFD

ID: 1471335

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Neplachov, rybník Stojčín, 1.5 km JJZ obce

souřadnice: 49°7'12.00"N, 14°35'21.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1998-06-10

nálezce: L. Malíková

pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF JČU, České Budějovice.]

projekt: ČNFD

ID: 1149198

6854a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Okr. Tábor: Veselí nad Lužnicí: zatopená písčovina 1 km JV od města

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'33.40"N, 14°42'41.80"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2015-06-23

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960359

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Bohem. merid. Třeboňsko - j. břehy Farářského rybníka, cca 1 km Z obce Drahov u Veselí/Luž.
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'29.08"N, 14°44'28.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-07-04
náleze: P. Hrdina
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 65105;
ID: 10149932

původní jméno: *Polygonum amphibium* stat. natans
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia již. - pánev Třeboňská. Veselí n. Luž. - rybníček Punčoška u Ponědrážky
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Tábor
souřadnice: 49°8'59.58"N, 14°42'4.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-07-21
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37368;
ID: 10149815

původní jméno: *Polygonum amphibium* terrestre
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboň. Obnaž. dno ryb. Punčoška nad ryb. Švarcenberkem u Veselí n/Luž.
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'59.58"N, 14°42'4.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-08-24
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37363; herb. R. Kurka;
ID: 10149820

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. natans; V. Horák 1960: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Jižní Čechy, rybník Vlkov u Vlkova
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'53.92"N, 14°44'4.70"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931-07-26
náleze: Jan Brix
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 67855;
ID: 10172969

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Malý Horusický
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'10.67"N, 14°42'10.51"E, ± 210m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-06-08
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227152

6854b

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Tábor. Hamr: rybník Smíchov II 1,4 km VSV-SV od kostela v obci
nejbližší obec: Hamr, okres Tábor
souřadnice: 49°9'36.00"N, 14°46'40.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-23
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 607047; 2 sheets (see BRNU 607047-a); distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10107470

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pleše: J břeh malého rybníka Z od hráze Chlumského rybníka, asi 2,1 km Z od středu obce
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'37.30"N, 14°47'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-18
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171118

původní jméno: indet.
lokalita: In pratis silvisque inter oppidum Mezimostí et vicum Nítovice
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'39.34"N, 14°46'10.27"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-05
nálezcce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226835

6854c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Hlinířteich bei Lhota. Südböhmen
nejbližší obec: Ponědrážka, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'1.32"N, 14°40'58.97"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1926-09-26
nálezcce: Jan Appel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 677628; sběratel určen podle písma;
ID: 10150611

6855a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Mnich: rybník Králek 1,3 km SSV od obce
nejbližší obec: Mnich, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'34.10"N, 14°53'48.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960436

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Mnich: rybník Králek 1,2 km SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Mnich, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'33.00"N, 14°53'46.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-23
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 598204; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10107568

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kardašova Řečice, ryb. Velký Řečický, jeho SZ pobřeží, ca 0,9 km VSV železniční stanice
souřadnice: 49°11'7.00"N, 14°52'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-22
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546982

6855b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Jižní Čechy. V rybníčku u žel. zastávky Děbolín u Jindř. Hradce
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'54.39"N, 14°57'11.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-14
nálezc: F. Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149987

6855c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Roseč, rybník Velká Holná, obnažené dno ve východní části rybníka Z od obce
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.90"N, 14°53'21.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-16
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210521

6855d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ratuboř: J okraj rybníka 500 m S od kostela v obci
souřadnice: 49°8'51.00"N, 14°54'58.00"E
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-02
nálezc: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy).
- Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470441

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Polště: severní okraj rybníka na JV konci obce
souřadnice: 49°6'20.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-25
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2004): Rašeliništní vegetace v severní části třeboňsko-jindřichohradeckého pomezí (jižní Čechy). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 44: 45-58.
projekt: ČNFD
ID: 1470132

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: c0232_233315_30_V1F
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'7.86"N, 14°56'10.36"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0232: c0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4441770

6856a

původní jméno: indet.
lokality: Regio pánev třeboňská: in piscina "Starostenský rybník" dicta apud vicum Rodvínov prope opp. Jindř. Hradec alt. cca 470 m s. m.
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'16.29"N, 15°3'26.43"E, ± 2800m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-07-28
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227211

6856b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 48. rybník Velký Stříbrný 1 km S od Mutyněvsí
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'33.30"N, 15°7'24.10"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoecologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8866488

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mutyněves_6090114
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'22.12"N, 15°8'11.22"E, ± 587m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748786

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Olešná_6090249
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'4.19"N, 15°9'28.80"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750831

6856c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Neuhaus [= Jindřichův Hradec]
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.00"N, 15°0'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1854
náleze: Schöbl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 166181; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107534

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Neuhaus [= Jindřichův Hradec]
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.00"N, 15°0'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Schöbl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88904; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107535

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: J. Č.: rybník Vajgar v Jindř. Hradci
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'37.00"N, 15°1'9.00"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-04
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 227; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151250

původní jméno: *Persicaria amphibia* a) *natans*
lokalita: Neuhaus [= Jindřichův Hradec]
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'38.56"N, 15°0'10.83"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1859-07
náleze: Josef Schöbl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226822

původní jméno: *Persicaria amphibia* α *natans*
lokalita: Neuhaus [= Jindřichův Hradec]
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.06"N, 15°0'7.83"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1854-07
náleze: Josef Schöbl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226684

6856d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jindřichohradecko, Kačležský ryb., vedle ostrova
souřadnice: 49°6'22.00"N, 15°5'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983-07-19
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533425

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky S obce Člunek (u Jindř. Hradce); v oklí sondy č. 27
souřadnice: 49°6'58.00"N, 15°7'38.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1960): Pedologické a hydropedologické vlastnosti lučních půd ve vztahu k jejich porostům. II. - Věd. Pr. Výzk. Úst. Melior. ČSAZV, Praha, 1960: 117-167.
projekt: ČNFD
ID: 2391564

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: louky S obce Člunek (u Jindř. Hradce);
souřadnice: 49°6'58.00"N, 15°7'38.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1960): Pedologické a hydropedologické vlastnosti lučních půd ve vztahu k jejich porostům. II. - Věd. Pr. Výzk. Úst. Melior. ČSAZV, Praha, 1960: 117-167.
projekt: ČNFD
ID: 2391525

6857a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Strmilov_6090183
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'23.83"N, 15°10'8.00"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749874

6857b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Studená_6170565
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'26.48"N, 15°17'0.53"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-01
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5763709

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Skrýchov_150577
nejbližší obec: Skrýchov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'15.78"N, 15°18'25.85"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-14
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5060238

6857c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 23. Mosty: rybník Polom (Malá Zvole) a přilehlé rašelinné louky, ca 1 km JV od obce
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°14'27.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9594178

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kunžak_6090219
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'22.48"N, 15°11'10.64"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750387

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: c0161_233414_136_V1F
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'15.77"N, 15°13'56.68"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0161: c0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4454958

6857d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora bohémica. JH, Lipnice u Markvarce, rybník zv. Dvoulетка západně od vsi v plesí Černý les, na dně rybníka kořenující v
hloubce až 1 metr. S. m. 570 m
nejbližší obec: Lipnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'22.00"N, 15°17'32.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-08-15
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550096; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107442

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Lipnice, komplex sádek a rybníčků pod ryb. Mlýnský v jihovýchodní části obce; ve vodě, břehové zóně a na obnaženém dně
rybníčků a sádek
nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'15.55"N, 15°18'43.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-31
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255522

6858a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Bezejmenný rybníček na úpatí Z svahu vrchu Jasanky. S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'52.00"N, 15°21'14.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-09-11
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506068; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 10107449

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Jihlavské vrchy, Jihlava. Borovná, Dvouhrázský rybník
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'53.00"N, 15°23'42.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-06
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 75271; Q 6858ad;
ID: 10149149

6858b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Telč. Při okraji Roštýnského rybníka [= Roštejnský rybník]
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'46.00"N, 15°26'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 426552; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107555

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a v okolních sekaných trávnicích

nejbližší obec: Telč, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'18.67"N, 15°26'49.53"E, ± 50m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-30

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Telč; sádky kvůli odbahňování napájecího rybníka v roce pozorování výjimečně letněny

ID: 10189515

6858c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Flora bohémica, distr. Dačice, pátý rybník [= Koželuh] od severu v soustavě rybníků SZ od Dačic

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'0.00"N, 15°24'42.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-04

nálezce: J. Unar

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 452222; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 10107562

původní jméno: K. Dvořáčková: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;

lokality: Prostřední Vydří (5 km SSZ od Dačic): na okraji většího rybníka (Nadvesný rybník) po levé straně silnice do Mysletic, cca 675 m SZ od kapličky v obci

nejbližší obec: Prostřední Vydří, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'33.00"N, 15°24'16.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-15

nálezce: Eva Charvátová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 32821

ID: 10221417

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Obec Mysletice asi 6 1/2 km JZ od Telče, rybník při silnici asi 3/4 km SV od obce, 567 m, na hladině rybn. hojně

nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'41.93"N, 15°23'58.69"E

nadmořská výška: 567 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1941-07-24

nálezce: Jaromír Diener

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227238

6858d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Flora moravica, distr. Dačice. Černíč, břeh Leknínového rybníka. S. m. 480 m

nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava

souřadnice: 49°7'48.00"N, 15°27'13.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-07

nálezce: J. Křížek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 456053; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 10107494

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Černíč (6 km J od Telče), malý rybníček u polní cesty, asi 300 m J obce; břeh malého rybníčku
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'30.11"N, 15°27'27.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-07-24
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 18634
ID: 10221460

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Černíč, 5 km S od Dačic: břeh malého rybníčku u polní cesty, asi 300 m J obce
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'31.06"N, 15°27'26.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-07-22
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 170917;
ID: 13180658

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Českomoravská vysočina (moravská strana); Kostelní Vydří: u rybníka jižně silniční křižovatky
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'30.17"N, 15°25'17.52"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258968

6859a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: JV Čechy: o. Jihlava - rybníček v lese JZZ od Ořechova
nejbližší obec: Ořechov, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'57.92"N, 15°31'43.79"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 5989;
ID: 10149169

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: JV Čechy: o. Jihlava - rybníček v lese JZZ od Ořechova
nejbližší obec: Ořechov, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'57.92"N, 15°31'43.79"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 5990;
ID: 10149173

původní jméno: orig.: Potamogeton natans; I. Růžička 1987-02-18: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Nová Říše (9 km JV od Telče), Kamenný rybník, 2 km SZ obce
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'22.65"N, 15°32'32.57"E, ± 800m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-06-22
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 17143
ID: 10221464

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Rozsíčky (4 km V od Telče), nad Vývozním rybníkem, 1250 m V obce; hráz a břehy rybníka
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'39.90"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 20639
ID: 10221465

6859b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Sedlatice, 0,95 km Z od kapličky v obci, u rybníka Hruškovce
souřadnice: 49°11'32.10"N, 15°36'1.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-06
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1461727

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Sedlatice, 0,9 km Z od kapličky v obci, u rybníka Hruškovce
souřadnice: 49°11'32.10"N, 15°36'2.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-06
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1461691

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Stará Říše, 0,4 km SSZ od kostela v obci, mezi silnicí na Olšany a Vápvkou
souřadnice: 49°10'37.10"N, 15°35'26.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-30
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1461225

6859c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Nová Říše_5990284
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'40.02"N, 15°33'21.28"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735902

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hříšice; vlhká sníženina na okraji lesa a cesty
souřadnice: 49°6'52.24"N, 15°30'22.83"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-23
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11509656

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dolní Vilímeč; Chovný produkční rybník, zakalené, eutrofní.
souřadnice: 49°8'22.12"N, 15°31'9.97"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-16
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11576647

6859d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Třebíčsko, bezejmenný rybník na Zdeňkovském potoce asi 1,5 km východně od obce Krasnice
souřadnice: 49°6'58.60"N, 15°38'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562081

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Třebíčsko, Podhájecký rybník asi 1,5 km severovýchodně od středu obce Krasnice
souřadnice: 49°7'24.40"N, 15°37'39.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562074

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Třebíčsko, Podhájecký rybník asi 1,5 km severovýchodně od středu obce Krasonice

souřadnice: 49°7'24.40"N, 15°37'39.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-08-28

nálezce: M. Juříček

pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. -

Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2562067

6860a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Bítovánky; Zadní rybník, cca 1,55 km sv. středu obce

nejbližší obec: Bítovánky, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'26.00"N, 15°42'14.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-12

nálezce: H. Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 55467;

ID: 10149561

6860b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrester*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Am Rande eines Teiches bei Startsch

nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'39.05"N, 15°49'44.92"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1902-08-23

nálezce: E. Steidler

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 17864;

ID: 10148968

6860c

původní jméno: H. Houzarová: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Horuky u Želetavy, údolí Žlabského potoka: cca 1-2 km jv. obce, louka

nejbližší obec: Martínkov, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'5.00"N, 15°42'40.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-08-31

nálezce: H. Houzarová; J. Jelínková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 18291;

ID: 10149529

6860d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Babice u Lesonic; Údolí levého přítoku Štěpánovického potoka, malý rybníček cca 340 m jihovýchodně (144°) kostela

Nejsvětější Trojice v obci; břehový porost severního břehu rybníka

nejbližší obec: Babice u Lesonic, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'10.00"N, 15°46'27.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-12

nálezce: H. Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 55486;

ID: 10149566

6861b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: rybník Horák s břehovými porosty, ca 800 m ZJZ–JZ od návsi v obci
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'47.00"N, 15°55'30.00"E
nadmořská výška: 539–541 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: L. Čech; J. Rydlo
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
ID: 8828207

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: rybník na S okraji obce
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'24.00"N, 15°55'2.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
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
ID: 8828608

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Klučov, rybník Horák 800 m JV od vsi
souřadnice: 49°9'48.00"N, 15°55'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203–209.
projekt: ČNFD
ID: 1264575

6862a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: bahňitý břeh na začátku vzdutí Dalešické přehrady a přilehlé křoviny u paty svahu, od osady Prachovna po výrazný severně orientovaný meandr, asi 1,7–2,2 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'53.66"N, 16°0'17.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: P. Koutecký
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
ID: 8826043

6862b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Náměšť nad Oslavou, rybí sádky v ohybu Oslavy v jižním cípu města, 1,2 km JJV žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-05
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957587

6862c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Okr. Třebíč: Valeč, údolí Mocly (Rouchovanky) pod soutokem potoků, cca 2,5 km západojihozápadně obce, vlhká louka
nejbližší obec: Valeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.18"N, 16°0'14.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-02
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 594262; Q 6862;
ID: 10148954

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Moravské podh. Vysočiny. Dalešice, rybník Bezděkov, asi 2,2 km SZ obce
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.44"N, 16°3'55.45"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-09
nálezce: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150250

6862d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: zarůstající rybník Jezero na okraji plošiny 300 m ZJZ od kóty U Jezera (407,2 m), ca 2,8 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°9'24.00"E
nadmořská výška: 393-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezce: L. Čech; J. Rydlo
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
ID: 8830214

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Mohelno, rybník Jezero 2,5 km ZJZ od vsi
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°9'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264556

6863a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: pole jižně od železniční trati, 0,2 km SV od železniční stanice
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'36.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezce: J. Lepš; M. Chytrý
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
ID: 8830468

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Kralice nad Oslavou; Terestrická rákosina expandující do louky, včetně několika keřů.

souřadnice: 49°11'42.49"N, 16°12'15.26"E, ± 79m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-08-23

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 12420318

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Kralice nad Oslavou; Kulturní porosty s dominancí několika druhů, část vlhčí s psárkou, část sušší s ovsíkem, včetně strouhy doprovázené několika vrbami.

souřadnice: 49°11'45.02"N, 16°12'31.32"E, ± 191m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-05-13

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 12421450

6863b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna - 3,5 km JZ, rybník na horním toku Balinky u obce Lukovany. S. m. 380 m

nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'42.00"N, 16°17'13.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1979-06-24

nálezce: Z. Schusterová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 483222; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 10107538

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 0, 7 km JV od obce Vys. Popovice, okraj lesa. S. m. 420 m

nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'40.00"N, 16°17'39.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-08-23

nálezce: Z. Schusterová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 483911; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 10107536

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, Lukovany - rybník na hor. toku Balinky. S. m. 380 m

nejbližší obec: Lukovany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'42.00"N, 16°17'13.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-10-08

nálezce: Z. Schusterová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 483353; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 10107537

6863c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 39. Niva: Lhánice: 1,0-1,3 km Z-ZSZ středu obce, mokrá část louky v nivě potoka Mohelnička
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
nadmořská výška: 326-329 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9301021

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: modře značená turistická cesta od místa Na Boleniskách po V okraj obce, do vzdálenosti 1,6 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'16.68"N, 16°12'20.88"E, ± 854m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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
ID: 8831086

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.14"N, 16°11'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Přehled druhové skladby dřevinné a bylinné vegetace NPR Mohelenská hadcová step. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608786

6863d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Biskoupský kopec
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'26.36"N, 16°15'26.28"E, ± 474m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPP Biskoupský kopec - rostlinstvo.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6474464

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Biskoupský kopec
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'26.36"N, 16°15'26.28"E, ± 474m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPP Biskoupský kopec - rostlinstvo.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6399899

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°8'13.43"N, 16°15'55.79"E, ± 1654m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11956310

6864a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. V poli při železniční trati mezi obcemi Tetčice a Rosice asi 500 m od železniční stanice Tetčice. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'26.00"N, 16°24'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-01
nálezc: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487913; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107462

6864b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Okr. Brno-venkov: Popůvky: Horní rybník u SZ okraje obce. 299 m n. m.
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.70"N, 16°29'2.10"E
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-10-08
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109198

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Znoj.-brn. pah. - 16: Popůvky u Brna (BO), rybníček 100 m Z rybníka na SZ okraji obce
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'16.85"N, 16°28'57.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-30
nálezc: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 689457; P. Lustyk 2275;
ID: 10150620

6864c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rybník s budovou pod Kocperkami (Ivančice)
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'4.10"N, 16°21'41.89"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-06-13
nálezc: Zuzana Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 739862;
ID: 10150489

6865a

původní jméno: O. Rotreklová: *Persicaria maculosa*; J. Danihelka 2013-08-28: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Brno. Brno-Starý Lískovec: okraj pole 1,3 km JZ od kostela ve Starém Lískovci. S. m. 235 m.
490930 N & 163315 E. Grid reference: 6865adc
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'30.00"N, 16°33'15.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-08-02
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631009;
ID: 10107524

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *aquaticum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mähren: in der Schwarzawa bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'35.68"N, 16°34'4.56"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1924-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8381/26;
ID: 10148979

6865b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno: po pravé straně železniční trati od 5. nástupiště Brno na Horní Heršpice, asi 0,5 km od Horních Heršpic
nejbližší obec: Brno-Horní Heršpice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'16.00"N, 16°36'25.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1981-09-15
náleze: F. Grüll; F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 496988; 2 sheets (BRNU 496989); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107454

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mähren: bei Czernowitz (bei Brünn)
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.38"N, 16°38'13.36"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8382/26;
ID: 10148976

6865c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Údolí řeky Bobravy, JZ od Nebovid u Brna, cca 200m nad rozcestím po žluté značce směr. na Ostopovice
souřadnice: 49°7'57.00"N, 16°30'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511220

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0087_243408_215_M1.5
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'53.70"N, 16°31'43.97"E, ± 305m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4610310

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0087_243409_7_L2.2A
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'42.06"N, 16°32'29.94"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4610439

6865d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133425

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133362

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133286

6866a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno-venkov. Ponětovice: břehy rybníka u obce. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Ponětovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'19.00"N, 16°44'41.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 465770; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10107507

6866d

původní jméno: orig.: Polygonum; V. Tlusták 1977-02-23: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šaratice
nejbližší obec: Šaratice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'57.46"N, 16°48'5.76"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1942-08-02
náleze: Veleslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214497

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Šaratice (Vyškov), slaniska ve vesnici
nejbližší obec: Šaratice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'0.04"N, 16°48'7.17"E, ± 650m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1942-08-02
náleze: Veleslav Lang
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227196

6867c

původní jméno: Persicaria amphibia ter.
lokalita: Slavkov u Brna, pole mezi Slavkovským potokem a Slavkovským pivovarem při jihovýchodním okraji města, ca 1,2 km
VSV–SV od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.20"N, 16°53'18.90"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: po sklizni obilí a podmítce
ID: 13197475

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Slavkov u Brna, kanál vedoucí mezi jižním okrajem komplexu uměle vybagrovaných tůňek při jihozápadním okraji města a
silnicí E50, ca 260 m SSZ od železniční stanice
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'50.78"N, 16°52'20.76"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 20b
ID: 13197326

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Vážany nad Litavou, cesta vedoucí okrajem polního mokřadu (nyní suchého a rozoraného) od mostku přes Litavu k větrolamu v polích mezi Hruškami a Křenovicemi, ca 1 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Vážany nad Litavou, okres Vyškov

souřadnice: 49°8'14.26"N, 16°50'51.99"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2016-09-01

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13197537

6868b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: v obci (49°09'36" N, 17°09'38" E)

nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov

souřadnice: 49°9'36.00"N, 17°9'38.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-12

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8799044

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: VY, Malínky, L břeh Litavy asi 800 m SZ od kostela v obci.

souřadnice: 49°9'37.00"N, 17°9'1.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2000-08-09

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2841180

6868c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: asi 2 km ZJZ od kostela sv. Mikuláše v Nevojicích, vlhčina s ostrůvkem rákosu v poli

nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-11

nálezce: K. Fajmon

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8799047

6869a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Flora moravica, okr. Kroměříž, Střilky: mokřina na polích 1,5 km S obce. S. m. 300 m

nejbližší obec: Střilky, okres Kroměříž

souřadnice: 49°9'24.00"N, 17°12'46.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1986-07-14

nálezce: V. Pluhař

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 524328; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;

ID: 10107513

6869c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Koryčany, komplex pstruhových rybníčků a sádek pod vodní nádrží Koryčany, 2,5 km SV kostela v městečku; ve vodě, na březích a na dnech sádek a příkopových (třecích rybníčků), v napájecím náhonu a přilehlém úseku řeky Kyjovky
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'59.04"N, 17°11'30.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2010-09-09
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 20b; vlastník - Povodí Moravy
ID: 10189057

6870d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kněžpole, PR Kanada, 2,4 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'4.30"N, 17°29'11.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-03
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498734

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Výrovka, odstavené rameno ř. Moravy, 1,5 km VJV od kostela v obci Huštěnovice
souřadnice: 49°6'2.00"N, 17°29'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-17
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400400

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kanada, odstavené rameno ř. Moravy, 2 km V od kostela v obci Huštěnovice
souřadnice: 49°6'17.00"N, 17°29'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-09-01
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400784

6871a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Gottwaldov [= Zlín]: louka u slepého ramene "U letiště" v Kvítkovicích. S. m. 200 m
nejbližší obec: Kvítkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.00"N, 17°30'54.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-07-27
náleze: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505145; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10107479

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 1. Napajedla, sádka S slepého ramene Pahrbek na J okraji města

nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín

souřadnice: 49°9'25.60"N, 17°30'49.44"E, ± 100m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8680322

6871c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Spytihněv, u slepého ramene Německé, 0,9 km V od žel. stanice Spytihněv

souřadnice: 49°8'33.40"N, 17°30'29.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 186 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2007-08-02

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1497642

6872d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu

nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9131519

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Luhačovice - Pozlovice - 6872-43

nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín

souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2004-07-02

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7400804

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Luhačovice - 6872-43

nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín

souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973-07-10

nálezce: V. Faltys

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.

projekt: NDOP

ID: 7475836

6873a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-08
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306560

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Slopné - 6873-13
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-07
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7592746

6873c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lipová - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7758503

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lipová - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7664092

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lipová - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7761528

6873d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice (ZL), pastvina na JJV okraji obce
souřadnice: 49°6'26.00"N, 17°56'41.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-17
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843358

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7360629

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lipina - 6873-42
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7397685

6874c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Valašské Klobouky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7756864

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Brumov - Valašské Klobouky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1999-09-09
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. diplomová práce: Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7543592

6946b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Srní: obec /včetně sídliště/
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'11.60"N, 13°28'51.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
pramen: Pyšek A. (1975): Vegetace šumavské obce Srní. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 8885812

6948b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Louka na pravém břehu Volyňky nad soutokem s říčkou Spůtka, SZ od Bohumilic, dolní část nivy.
souřadnice: 49°5'49.00"N, 13°48'22.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-06-08
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1749496

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Bohumilice: břehy Volyňky nad soutokem se Spůtkou u Bohumilic
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1957-06-08
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9984284

6949b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chocholatá Lhota u Vlachova Březí, komplex zemních sádek pod větším z rybníků na Lipovickém potoce ca 0,5 km SSV středu obce; ve vodě, pobřežní zňě a v okolních spásaných trávnících
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'3.34"N, 13°59'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2010-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954518

6949c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Šumavské Hoštice; Nivní louka se sekundárním porostem tužebníku (původně T1.5), částečná eutrofizace, přeplaveno nedávnou povodní, ale bez zanechání stěrkových náplavů. Žádoucí je občasné pokosení.
souřadnice: 49°1'46.60"N, 13°52'27.02"E, ± 145m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2009-09-10
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11737278

6950b

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *coenosum*
lokalita: distr. Prachatice, in vadosiore aqua (15 cm) piscinae semiemissae Velký Kněžský [= Velký Vepřský] prope Čichtice apud Strunkovice n. Bl., ca 460 m s. m.; solo argilloso
nejbližší obec: Velký Bor u Strunkovic, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'16.74"N, 14°7'19.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1943-07-23
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227213

6950d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Hrbov, rybí sádky pod soustavou rybníků 0,7 km Z kaple v obci
nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'20.00"N, 14°9'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-05-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Školní rybářství Protivín; sádky s převahou vytrvalé vegetace, pravidelně sečeny
ID: 13181058

6951a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: w0102_224318_31_M1.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'48.78"N, 14°10'48.97"E, ± 75m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324246

6951b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Novosedly: Dolní rybník
nejbližší obec: Novosedly, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'22.00"N, 14°16'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994-07-16
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 595267; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 10107567

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Flora bohémica. Pánev Budějovická, Sedlec, obnažené dno ryb. Mlýnský
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'28.52"N, 14°17'24.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1999-06-09
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37367;
ID: 10149816

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: 38. Budějovická pánev, 6951b: Sedlec: v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'29.23"N, 14°17'6.88"E, ± 1200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-21
náleze: Dana Jenčová; Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CBFS 5772; 2 archy;
ID: 10221377

původní jméno: indet.
lokality: Distr. České Budějovice: Hluboká n. Vlt., Pašice
nejbližší obec: Plástovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'34.92"N, 14°19'35.46"E, ± 850m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-08-20
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226727

6951c

původní jméno: indet.
lokality: Rybník u Netolic
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'27.18"N, 14°11'4.35"E, ± 1750m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1898-09-02
náleze: Rudolf Hampel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227125

6951d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Dehtáře, rybník Dehtář, S cíp rybníka, SZ břeh cca 800 m SZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'49.30"N, 14°18'10.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-04
náleze: M. Fabšičová; K. Šumberová; M. Ducháček
herbář: CB;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11191; evidenční číslo PR 839632, PR 839633; revize: J. Prančl 2015: *Persicaria amphibia* (L.) Delarbre
[revize pouze dokladu v PR]
ID: 10210518

6952a

původní jméno: indet.
lokality: Zbudovská blata 0,3 km S od bašty Vomáčka, mokrá sníženina v poli, 383 m n. m.
nejbližší obec: Pašice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'33.36"N, 14°20'31.94"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1980-06-19
náleze: Denisa Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226874

6952b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Stará obora, 10, Na Vlčině
souřadnice: 49°5'8.00"N, 14°25'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-05-22
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 192
ID: 444938

6952c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Češnovice VJV od Pištína, Češnovický rybník J od obce, napouštěný rybník po letně
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'11.30"N, 14°21'49.50"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-06
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10551; evidenční číslo PR 838809; revize: J. Pránčl 2015: *Persicaria amphibia* (L.) Delarb.
ID: 10210517

6952d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, zamokřený okraj pole mezi cyklostezkou vedoucí do Bavorovic a řekou Vltavou, severovýchodně
rybníka Naděje
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'12.84"N, 14°26'31.87"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-05-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9944014

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Česká republika. České Vrbné, České Budějovice - tůňka u Starovrbenského rybníka
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'37.38"N, 14°26'9.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1973-09
náleze: J. Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB CB/80170;
ID: 10149797

lokalita: Vrbenské rybníky u Č. Budějovic
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'22.45"N, 14°26'13.74"E, ± 700m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958
náleze: J. Formánek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150003

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Již. Čechy (Bohemia merid.) České Vrbné. Starovrbenský rybník
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'38.87"N, 14°26'3.55"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-07-13
nálezcce: L. Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149982

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokalita: Haklovy Dvory u Č. Budějovic, Houženský rybník v SV cípu, Phragmitetum
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'12.18"N, 14°24'59.96"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1954-06-02
nálezcce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226768

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: České Budějovice: Vrbenské rybníky, Nový Vrbenský rybník
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'28.00"N, 14°26'33.49"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-01
nálezcce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227329

6953a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 563.Ševětín, příkop ca 0,2 km od podjezdu železnice (Ševětín - Č. Budějovice) směrem k chatové kolonii, 470 m n. m., 6953a;
B. Šerá.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826607

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Českobudějovicko, Ševětín, louka proti ryb. Dubenský ca 0,9 km JZ žel. stanice
souřadnice: 49°5'24.00"N, 14°34'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-10
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529185

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Ševětín: příkop ca 200 m od podjezdu železnice (Ševětín - Č. Budějovice) směrem k chatové kolonii.
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
nálezcce: Božena Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8467100

6953b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice
souřadnice: 49°3'54.00"N, 14°38'49.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214085

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice
souřadnice: 49°4'18.00"N, 14°39'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214073

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice
souřadnice: 49°4'18.00"N, 14°39'15.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214067

6953d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 511.Lišov, rybník v Z části obce, 530 m n. m., 6953d; L. Čech.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826875

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: r. Horní Pohoř, Tiská soustava
souřadnice: 49°2'57.00"N, 14°37'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-05
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3002302

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lišov, rybník v Z části obce.
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8467101

6954a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Lomnice n. Luž.: SPR Velký a Malý Tisý - rybník Jezero pod Tisým
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'17.34"N, 14°44'28.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-07-08
nálezce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149989

původní jméno: *Polygonum amphibium* stat. *natans*
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. V chobotu rybníku Dvořiště ve Slověnicích
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'59.93"N, 14°40'3.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-04
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37371;
ID: 10149812

původní jméno: *Polygonum amphibium* stat. *natans*
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. V rybníku Velký Tisý u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'46.85"N, 14°42'58.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37374;
ID: 10149809

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Rybníky u Lomnice [nad Lužnicí]
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'4.85"N, 14°43'2.18"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-06-27
nálezce: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226710

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Břehy rybníků, zákopy u Lom. [= Lomnice nad Lužnicí]
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'4.85"N, 14°43'2.18"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-08-20
nálezce: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226720

původní jméno: indet.

lokality: distr. Třeboň, in stagno M. Tisý ap. vic. Lužnice, alt. 430 m

nejbližší obec: Přesecka, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'7.59"N, 14°44'38.74"E, ± 430m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-07-14

nálezce: Josef Starec

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227226

původní jméno: Polygonum amphibium

lokality: V rybníku Velký Tisý u Lomnice [nad Lužnicí]

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'31.39"N, 14°43'11.42"E, ± 1500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1940-07-06

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227169

6954b

původní jméno: indet.

lokality: Třeboňská pánev: rybn. Křtěný u obce Kolence

nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'7.11"N, 14°46'33.11"E, ± 310m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1991-07-23

nálezce: Štěpán Husák

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226875

6954c

původní jméno: indet.

lokality: In silvis pratisque Malý Vranín prope oppidum Třeboň [SV obce Štěpánovice]

nejbližší obec: Štěpánovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'24.78"N, 14°40'22.43"E, ± 600m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1940-07-06

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226851

původní jméno: Polygonum amphibium

lokality: V chobotu rybníka Dvořiště ve Slověnicích; 435 m n. m.

nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°2'55.70"N, 14°40'1.94"E, ± 450m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-07-04

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227157

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Třeboň, in stagno Nový, ap. vic. Dunajovice, alt. 430 m
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'44.78"N, 14°42'39.57"E, ± 210m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-11
náleze: Josef Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227227

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Třeboň, in stagno Vobojský rybník, alt. 430 m
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'9.40"N, 14°42'54.23"E, ± 280m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-11
náleze: Josef Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227228

6954d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium f. natans; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria amphibia;
lokalita: Již. Čechy, pánev Třeboňská. V rybníku Rožmberku
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'38.94"N, 14°46'25.46"E, ± 2000m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-03
náleze: Rudolf Kurka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 605/2;
ID: 10149161

původní jméno: Persicaria amphibia f. terrestre
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: již. - pánev Třeboňská. Třeboň - u Obec. rybníka na Kopečku před sv. Vítem
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'9.47"N, 14°46'41.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-28
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37366; herb. Kurka;
ID: 10149817

původní jméno: Polygonum amphibium f. terrestre
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. Třeboň - u Jindrů mlýna
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'8.86"N, 14°46'39.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-08-28
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37364; herb. R. Kurka;
ID: 10149819

původní jméno: *Polygonum amphibium* stat. *natans*
lokalita: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. V rybníku Rožmberku
nejbližší obec: Nová Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'42.25"N, 14°46'26.84"E, ± 1500m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-03
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37372;
ID: 10149811

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Květena československá. Čechy již., pánev Třeboňská, Třeboň, ryb. Rožmberk
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'42.25"N, 14°46'26.84"E, ± 1500m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-08-12
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37369;
ID: 10149814

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*
lokalita: Květena Československá. Čechy již., pánev Třeboňská. Třeboň, u silnice na Kopeček v křoví
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'33.80"N, 14°46'56.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-08-18
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37362;
ID: 10149821

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Pánev třeboňská. V rybníku Rožmberku; 423 m n. m.
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'30.85"N, 14°46'33.39"E, ± 1880m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-03
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227230

původní jméno: *indet.*
lokalita: distr. Třeboň, in prato humido ap. lac. Rožmberk, alt. 430 m
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'30.85"N, 14°46'33.39"E, ± 1880m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-09
náleze: Josef Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227229

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Třeboň Basin, Starý Vdovec Fishpond
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'10.87"N, 14°49'48.20"E, ± 550m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-02
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227286

6955a

původní jméno: indet.
lokality: Tůňky u Stráže n. Než.
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.35"N, 14°54'27.55"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-07
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227253

6955b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danhelka 2015: l;
lokality: Flora bohemia: distr. Třeboň. Příbraz: břeh malého rybníka SV od rybníka Pikolom. S. m. 452 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'12.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-03
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563274; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10107456

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vydří, rybník Žabov Z od obce, S břeh rybníka
nejbližší obec: Vydří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'26.30"N, 14°56'1.30"E, ± 30m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10210519

6955c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Stříbřec, rybník Stolec západně obce, pod silnicí do Staré Hlíny (proti ryb. Vyšehrad); na obnaženém dně a v litorálu letněného rybníka
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'56.45"N, 14°51'5.24"E, ± 150m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-08
náleze: Lucie Hradilová; Pavel Novák; Jana Beneschová; Andrea Gálová; Pavel Veselý; Helena Prokešová; Kateřina Šumberová; Pavel Kúr; Pavel Dřevojan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně letněný; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969332

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stará Hlína: rybník Vyšehrad. S. m. 430 m
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'4.00"N, 14°50'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-02
nálezc: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 564212; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10107455

původní jméno: *Polygonum amphibium* y terrestre
lokality: Teichmauer hinter dem Pistiner [Pistina = Pístina] Wäldchen Platz [= Stráž nad Nežárkou]
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'44.70"N, 14°53'53.41"E, ± 1800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1861-09-20
nálezc: H. Leonhardi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226869

6955d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Třeboňsko, Žíteč, velký návesní rybník v jihovýchodní části obce
souřadnice: 49°0'1.00"N, 14°55'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-07
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529344

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: rybník Velká Černá, Lutovská soustava
souřadnice: 49°0'42.00"N, 14°56'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-26
projekt: ČNFD
ID: 3001003

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: w0061tr_233325_559_M1.5
nejbližší obec: Libořezy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'7.58"N, 14°56'8.77"E, ± 66m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445587

6956b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 18a. Dobrá Voda: rybník Kalich, 1 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.00"N, 15°6'57.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593967

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 28b. Člunek: Kačlehy: Kačležský rybník, Z břeh u hráze
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'59.00"N, 15°5'36.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9594444

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kačležský rybník - Z břeh
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'49.12"N, 15°5'17.82"E, ± 358m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6541529

6956c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 12. Nová Bystřice: JV okraj rybníka Blanko, 1 km JZ osady Smrčná (mokrý louky, břehové porosty)
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°4'9.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593720

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 13a. Nová Bystřice: rybník Velký Proudny ca 2,2 km JZ od Nové Bystřice
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'20.00"N, 15°4'56.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593743

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rybník Blanko
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'43.89"N, 15°4'12.84"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6433755

6956d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: okr. Jindřichův Hradec, Albeř: rybník Osika
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'48.16"N, 15°9'0.43"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70364;
ID: 10172967

6957a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 4. Mosty: osada Zvůle ca 1,6 km J od obce, rybník Zvůle
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'45.00"N, 15°14'11.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593185

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stálkov: při lesní cestě od křižovatky cest ca 1,9 km SZ od rybníka Pstruhovec k osadě Rožnov
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-24
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: (kraj)
ID: 8450637

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Zvůle
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'34.86"N, 15°14'10.69"E, ± 337m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6355177

6957b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Matějovec (9 km SZ od Slavonic), rybník Korunní 580 m JZ kostela v obci; mělké litorály
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'34.30"N, 15°15'32.16"E, ± 150m
nadmořská výška: 654 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-20
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 34727
ID: 10221441

6957c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 22. Staré Město pod Landštejnem: rybník Olien, ca 1 km S od osady Skalka
nejbližší obec: Staré Město pod Land, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'7.00"N, 15°12'33.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9594149

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: PP Gebhárecký rybník 2215
nejbližší obec: Skalka u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'37.51"N, 15°12'39.43"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Gebhárecký rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6877490

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rybník Olien
nejbližší obec: Podlesí pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'6.73"N, 15°12'34.08"E, ± 209m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6540902

6957d

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Stálkov: Rákosní rybník (rezervace velký Troubný) 1,3 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'6.00"N, 15°18'1.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-25
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 601095; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107467

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Sev. Slavonic (asi 2 km) - břehové porosty až vodní hladina rybníka Dědek
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'47.54"N, 15°18'27.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-15
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 567121;
ID: 10148951

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: Stálkov u Slavonic: rybník v lese v poloze "U hutí"
nejbližší obec: Vitíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'31.45"N, 15°15'15.21"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-28
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227345

6958a

původní jméno: I. Růžička: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Liděřovice (5 km ZJZ od Dačic): 800 m Z od obce; rašelinná louka
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'0.58"N, 15°21'20.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-01
náleze: Eva Bartíková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 14575
ID: 10221463

6958b

původní jméno: indet.
lokality: distr. Dačice: rybníky na Lipnickém potoce
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'31.49"N, 15°25'4.58"E, ± 1900m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-09-10
náleze: O. Jeřábková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226836

6959a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: w0206_234319_30_V1G
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'5.16"N, 15°32'7.84"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494628

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: w0206_234319_34_V1G
nejbližší obec: Vesce u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'51.17"N, 15°33'2.59"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494643

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: w0206_234319_36_V1G
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'42.78"N, 15°31'56.96"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494645

6959b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: w0206_234319_1_V1G
nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'6.14"N, 15°35'23.14"E, ± 615m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494516

6959c

původní jméno: O. Rotreklová: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Park v Jemnici
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'55.00"N, 15°34'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-30
náleze: K. Laučková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586317; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107496

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Jamnitz
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'3.04"N, 15°34'33.30"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1841-07-20
náleze: J. Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8387/26;
ID: 10148981

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Květena Dačicka. Flandorf [= Panenská]: u potoka J od vsi; 520 m
nejbližší obec: Panenská, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'5.82"N, 15°30'12.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-26
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226765

6959d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Lhotice (2 km V od Jemnice), Hluboký rybník, 1,5 km SSV obce; na hladině rybníka
nejbližší obec: Mladoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'54.02"N, 15°37'16.04"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-30
náleze: Pavel Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 8834
ID: 10221462

6960b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Nový rybník, lesík na Z břehu a vrbové okraje J břehu 1,6 km J až 1,8 km J-JV od zámečku v obci
nejbližší obec: Litoňov, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'10.44"N, 15°45'59.04"E, ± 98m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
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
ID: 8821566

6960c

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Třebíč: Třebelovice, příkop polní cesty 0,6 km J od kaple v obci
nejbližší obec: Třebelovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'47.00"N, 15°40'8.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-31
náleze: J. Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602426; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10107564

6960d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Moravské Budějovice, sádky v nivě Rokytky v jihozápadní části města, 1,3 km JJZ železniční stanice; ve vodě a v stěnách sádek a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'53.57"N, 15°48'4.89"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957569

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica; distr. Mor. Budějovice, navázka na SV břehu Jackovského rybníka. S. m. 450 m
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'60.00"N, 15°46'24.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-20
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549149; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10107476

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jackov u Mor. Budějovic, Jackovský rybník
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'56.42"N, 15°46'25.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-28
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 15567;
ID: 10149609

6961b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Radkovice u Hrotovic
souřadnice: 49°4'37.90"N, 15°58'33.13"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-15
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10954997

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Příložany
souřadnice: 49°5'37.91"N, 15°56'57.21"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-16
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10961551

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Příštpo
souřadnice: 49°4'22.37"N, 15°55'55.94"E, ± 397m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-20
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V4A
ID: 10987098

6961c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hostim; Údolí levého bezejmenného přítoku Nedveky na východním okraji obce, Horní rybník nad hájovnou, cca 600 m
východně kostela v obci
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'58.00"N, 15°54'22.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-18
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 54511;
ID: 10149544

původní jméno: H. Houzarová: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hostim; Údolí levého bezejmenného přítoku Nedveky na východním okraji obce, Horní rybník nad hájovnou, cca 600 m východně kostela v obci
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'58.00"N, 15°54'22.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-12
nálezc: J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55439;
ID: 10149545

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hostim u Moravských Budějovic: dno horního letněného rybníka na levém přítoku Nedveky, cca 0,5 km vjv. kostela, slunné, vlhké a humózní stanoviště
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'55.00"N, 15°54'15.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-05-31
nálezc: H. Houzarová; J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 52672;
ID: 10149532

6961d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'42.00"N, 15°58'41.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
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
ID: 8832716

6962a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Roučovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanoviště
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307285

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: nově vybudované rybníky v údolí Račického potoka 2,5 km JJZ až 2,6 km J–JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'2.04"N, 16°3'6.12"E, ± 205m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: V. Grulich
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
ID: 8832805

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mlýnský potok (lokalita č. 102)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'6.45"N, 16°3'14.41"E, ± 1040m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7768372

6962b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lipňany u Rouchovan, louka před rybníčkem jižně od obce
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'51.82"N, 16°7'53.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-14
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: studijní herbář;
ID: 10149608

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lipňany, rybník na levém přítoku Olešné 2 km SV od Rouchovan
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'51.26"N, 16°7'57.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-11
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34766;
ID: 10149610

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lipňany, louka na Olešné, nad silnicí Rouchovany - Heřmanice
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'38.11"N, 16°7'37.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-23
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 10487;
ID: 10149605

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lipňany - louka na Olešné, nad silnicí Rouchovany - Heřmanice
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'38.11"N, 16°7'37.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-25
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 10486;
ID: 10149606

6962d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: "Jezírko u cihelny", k. ú. Horní Kounice, okr. Znojmo. Obnažené bahnitě dno jezírka, 750 m Z od obce, u silnice
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'32.14"N, 16°8'16.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-08-22
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 11910;
ID: 10214151

6963a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: 86. Dobřínské pastviny: Dobřínsko: 1,5 km SZ od středu obce, část zahloubeného údolí Dobřínského potoka s úzkou potoční
nivou a dosti prudce skloněnými terasovitými svahy
nejbližší obec: Dobřínsko, okres Znojmo
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí
energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9305665

6963b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: BO, Biskoupky, P břeh Jihlavy asi 1 km ZJZ od okraje obce
souřadnice: 49°5'51.00"N, 16°15'55.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-18
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in:
knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839763

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Dobřínské pastviny (lokalita č. 86)
nejbližší obec: Dobřínsko, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'44.00"N, 16°14'58.34"E, ± 512m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6466068

6963c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: okr. Znojmo: Tulešice, rybník 1 km SSZ od vsi
nejbližší obec: Horní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'56.77"N, 16°12'13.48"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: Lýdie Bartoňová; Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227297

6963d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Nový rybník u Mor. Krumlova
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'42.41"N, 16°18'19.96"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-07-08
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512052;
ID: 10148920

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Mor. Krumlov - "Nový rybník"
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'42.41"N, 16°18'19.96"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-07-08
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512058;
ID: 10148925

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Nový rybník nad Rakšicemi
nejbližší obec: Rakšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'42.34"N, 16°18'15.64"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-07-08
náleze: Jaroslav Ruibar
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512059;
ID: 10148926

6965a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: b0121_243418_64_L2.4
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'48.10"N, 16°31'35.00"E, ± 45m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614968

6965b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: BO, Vojkovice, L břeh Svratky naproti soutoku s mlýnským náhonem
souřadnice: 49°3'6.00"N, 16°36'50.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-09-16
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2840090

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: BO, Vojkovice, L břeh Svratky asi 500 m SV od mostu přes řeku

souřadnice: 49°3'16.00"N, 16°36'53.00"E

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1999-07-27

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2839614

6966a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Morava, Židlochovice: Začany [= Žatčany]: zaplavená luka u mlýna

nejbližší obec: Žatčany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'10.00"N, 16°43'24.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1920-09-19

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 312576; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 10107549

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* st. *terrestris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Telnice u Brna, J okraj obce, u silnice z Moutnic, ječmen

nejbližší obec: Telnice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'40.76"N, 16°42'56.14"E, ± 500m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1982-08-03

nálezce: Jana Jokešová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 310540;

ID: 10148877

6967a

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: mokřina v poli pod Dřínovým kopcem (49°05'38" N, 16°51'59" E)

nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov

souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°51'59.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2006-07-11

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8799045

6967d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Násedlovice: bažiny pod obcí

nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín

souřadnice: 49°0'22.99"N, 16°58'11.82"E, ± 1000m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1953-07

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 512054;

ID: 10148922

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Násedlovice: bažiny pod obcí
nejbližší obec: Násedlovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.99"N, 16°58'11.82"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-07-30
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 563969;
ID: 10148953

6968b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Bohuslavice: les "Ve velkém vrchu" Z obce; údolí potoka 1,5 - 0,5 km Z žel. stanice; okolí žel. stanice Bohuslavice.
datum: 1981-09-12
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668144

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Haluzice 9
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'51.92"N, 17°6'26.50"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6999689

6968c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: NPP Na Adamcích
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Na Adamcích. , 1986. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6602404

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: NPP Na Adamcích
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983
náleze: D. Staněk
pramen: Staněk D. : Floristická studie části území Nenkovice, Stavěšice, Strážovice, Dražůvky a Želetice. , 1983. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6599516

6968d

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium natans; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: V potoce u Boršova
nejbližší obec: Kyjov-Boršov, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'30.90"N, 17°7'20.47"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-07-18
náleze: Jaromír Martoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 563960;
ID: 10149000

6970b

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2007-04-17: Persicaria amphibia;
lokalita: Moravia. Staré Město pr. Uh. Hradiště, mokré louky
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'46.00"N, 17°28'7.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1905-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416738; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107444

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: U Uher. Hradiště
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'0.02"N, 17°27'25.62"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1909-07-05
náleze: V. Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512065;
ID: 10148933

6970c

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Kostelany nad Moravou: PP Tůň u Kostelan, asi 490 m VJV od kostela v obci; břeh slepého ramena. S. m. 176 m.; zeměp. souř.: 490235 N, 172452 E; břeh slepého ramena
nejbližší obec: Kostelany nad Moravou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'35.00"N, 17°24'52.00"E
nadmořská výška: 176 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-08-17
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 632245; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107465

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Kostelany nad Moravou: tůň na levém břehu Moravy 0,5 km J od vsi
nejbližší obec: Kostelany nad Moravou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'33.72"N, 17°24'51.57"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-05
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227462

6970d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Uherskohradištsko, Ostrožská Nová Ves, severovýchodní pískovna v komplexu, její JV cíp, 1km SZ ž. s
souřadnice: 49°0'58.70"N, 17°25'38.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527065

6971b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rybník u Pašovic, okres Uherské Hradiště
nejbližší obec: Pašovice na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'56.39"N, 17°39'13.66"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-07-01
nálezc: Martina Vočadlová; Tomáš Berka
pramen: Berka Tomáš. Terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6969770

6971c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Podolí (distr. Uherské Hradiště), PP Olšava, vysoké břehy řeky Olšavy silně zarostlé dřevinami na S okraji obce
nejbližší obec: Podolí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'41.00"N, 17°31'25.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2016-07-16
nálezc: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: H35;
ID: 13207801

6971d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: U1- U 3. Uherské Hradiště: Uherský Brod: nádraží (6971d 1949)
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°38'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9745974

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Uherský Brod, železniční nádraží - 6971-44
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-10-16
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7486092

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Uherský Brod - 6971-44
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1887
nálezc: E. Formánek
pramen: Formánek E. : Květena Moravy a rakouského Slezska I. vlastní náklad autora, Brno, 1887.
projekt: NDOP
ID: 7413416

6972a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Rudice - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7435060

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Biskupice - 6972-12
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
náleze: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7480927

6972b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7426899

6973a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Zlín: Slavičín, dolní rybník u Lipovského potoka u S okraje města
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'31.00"N, 17°52'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 138190;
ID: 10172537

6973b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 168. Štítná nad Vláří: pole, lesík, louka, potok na J okraji obce
nejbližší obec: Štítná nad Váří
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135076

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Z2- + 2. Zlín: mezi Bohuslavicemi a Jestřabím - levá strana Vlárky (6973b 1939)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárkou, okres Zlín
souřadnice: 49°4'58.00"N, 17°55'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9755051

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Z2- A 1a. Zlín: Bohuslavice nad Vlárkou: obec (6973b 1926a)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárkou, okres Zlín
souřadnice: 49°5'25.00"N, 17°55'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9755443

6973d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Z2- P 15b. Zlín: Štítná nad Vlárkou: Žirce, - u Žirců, pod Javorníkem (6973d 1926b)
nejbližší obec: Štítná nad Vlárkou, okres Zlín
souřadnice: 49°2'53.00"N, 17°59'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9766937

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Štítná nad Vlárkou, Žirce - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vlárkou, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-06
nálezců: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7372610

6974a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 120. Brumov: pivovarský rybníček na Z okraji obce, pod zříceninou hradu
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezců: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133093

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 8. Rybník nad druhým rybníkem (lok. č. 7.) nad koupalištěm nad pivovarem v Brumově (betonové t.č.vypuštěné)
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'32.00"N, 18°1'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9686043

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 9. Rybník nad třetím rybníkem (lok. č. 8.) nad koupalištěm nad pivovarem v Brumově (betonové t.č.vypuštěné)

nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín

souřadnice: 49°5'33.00"N, 18°0'60.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1995

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.

projekt: FLDOK

ID: 9686050

6974c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Z2- O 14b. Zlín: Štěpán: Vlárský průsmyk (6974c 1926b)

nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín

souřadnice: 49°1'55.00"N, 18°3'13.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9764771

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Svatý Štěpán - 6974-31

nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín

souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005

nálezce: M. Dančák

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7571269

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Svatý Štěpán, Vlárský průsmyk - 6974-32

nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín

souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1926

nálezce: S. Staněk

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7535937

7049b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Libínské Předšumaví, 7049b. Křišťanovice: Křišťanovický rybník, nedaleko J břehu, asi 0,5 km SZ od středu obce

nejbližší obec: Křišťanovice, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'1.00"N, 13°56'39.00"E

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 2005-06-22

nálezce: Petr Kouřecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CBFS 4035;

ID: 10221376

7050d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetací
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422157

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: w0117_322113_331_V1F
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'21.08"N, 14°8'25.87"E, ± 110m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-09
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0117: w0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4858087

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Přírodní rezervace Dobročkovské hadce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'12.77"N, 14°9'48.99"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce, vegetační kryt. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6947107

7051a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 10/2 CHKO Blanský les: Horní Chrástany: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Horní Chrástany, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°11'51.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162865

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 6/2 CHKO Blanský les: Dobčice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Dobčice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°13'60.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162269

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 5/2 CHKO Blanský les: České Chalupy: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: České Chalupy, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'12.00"N, 14°13'59.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162118

7051b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 19/2 CHKO Blanský les: Kvítkovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'24.00"N, 14°19'48.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164267

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 14/2 CHKO Blanský les: Jankov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Jankov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'58.00"N, 14°17'46.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163498

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 8/2 CHKO Blanský les: Holašovice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'3.00"N, 14°16'24.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162534

7051c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 25/2 CHKO Blanský les: Nová Ves: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165133

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 3/2 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161779

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 44. Brložský rybník, 0,8 km SV od obce Brloh
nejbližší obec: Brloh, okres Louny
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016171

7051d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 35/2 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Stupná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°17'48.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166638

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 24/2 CHKO Blanský les: Mříč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°19'38.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164958

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 13/2 CHKO Blanský les: Chmelná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Chmelná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'3.00"N, 14°16'42.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163347

7052a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Česká republika. Habří, České Budějovice - rybník Mlýnský
nejbližší obec: Habří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'23.35"N, 14°20'37.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-17
nálezce: J. Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB CB/81972;
ID: 10149803

7052b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Česká republika. Šindlový Dvory, Litvínovice, České Budějovice - v rybníce
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'45.34"N, 14°25'57.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960-07-28
nálezce: J. Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB CB/80169;
ID: 10149796

původní jméno: indet.
lokalita: districtus České Budějovice: In statione viae ferratae (nákladové nádraží)
nejbližší obec: České Budějovice 6, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'56.37"N, 14°29'33.97"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-07
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226707

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: distr. České Budějovice: ad ripam paludosam piscinae Vávrovský rybník apud vic. Haklovy Dvory, 388 m
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'34.14"N, 14°26'24.39"E, ± 240m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-06-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226651

původní jméno: *Polygonum amphibium* y *terrestris*
lokalita: Krummauer Teich in Budweis [= bývalý Krumlovský rybník v Českých Budějovicích, nedaleko soutoku Vltavy a Malše]
nejbližší obec: České Budějovice 7, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'16.33"N, 14°28'19.39"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Franz Jechl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227262

7052c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 95. Borský rybník, 200 m JJV od obce Mříč, u železnič. trati
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'9.19"N, 14°20'13.46"E, ± 250m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016525

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 54. Mříč, PP Mokřad u Borského rybníka, 510 m n. m., 7052c; L. Lippl.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
náleze: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
poznámka: 1985
ID: 9818013

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mříč, Borský rybník 200 m JJV od obce
souřadnice: 48°54'10.00"N, 14°20'12.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995-06-21
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 47-66.
projekt: ČNFD
ID: 2080143

7052d

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Boršov u Č. Budějovic, pravý břeh Vltavy - u mostu
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'19.38"N, 14°26'14.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-08-18
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149983

7053a

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: Rudolfovo u Č. Budějovic, odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1, 3 km VJV obce; ve vodě a na březích
rybníčků, v náhonu napájecím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu
nejbližší obec: Rudolfovo, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'28.70"N, 14°33'29.83"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-09-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954017

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Novohradské podhůří, 7053a. Hlincova Hora: vlhčí spodní část kosené louky na S břehu rybníka Bendík, asi 1 km VJV od
středu obce
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'52.00"N, 14°34'41.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-17
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10221375

7053b

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Stávek, Spolská soustava
souřadnice: 48°58'24.00"N, 14°37'30.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3002568

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: r. Pazderný, Tiská soustava
souřadnice: 48°57'23.00"N, 14°35'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-06-14
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3002247

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: r. Pazderný, Tiská soustava
souřadnice: 48°57'23.00"N, 14°35'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-06-14
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3002267

7053c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lednice: Zborov: občas kosená vlhká louka na S břehu Pilného rybníka u osady U Pilaře, 1,7 km JV od středu obce (v ploše dvě cesty k okolním chatám, nezapisováno)
nejbližší obec: Lednice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'18.84"N, 14°34'27.12"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442422

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lednice: Zborov: mokré louky (z větší části nekosené, malá část kosená) mezi Pilným a Prostředním rybníkem u osady U Pilaře, asi 1,7 km JJV od středu obce
nejbližší obec: Lednice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'17.04"N, 14°34'21.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442423

7054a

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: již. - pánev Třeboňská. Spolí u Třeboně - v ryb. Spolský
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'13.49"N, 14°42'16.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-07-04
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37373;
ID: 10149810

7054b

původní jméno: *Polygonum amphibium* a) *natans*
lokalita: Třeboň, rybník Opatovický
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'1.34"N, 14°46'11.58"E, ± 1200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886-08-10
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226816

7054d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /1/ Cep: v JV části Třeboňské pánve plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9019949

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: /1/ Hrachoviště: JV část Třeboňské pánve, plevele zahrádek v obci
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9019836

7055a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Majdalena: tůň na L břehu Lužnice 2,2 km S od nádraží
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'15.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-08-18
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 607718; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10107570

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Lutová: jižní okraj rybníka Starý Hospodář JZ obce
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'58.22"N, 14°52'21.10"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-08-30
náleze: Jana Plašilová
herbář: OMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13258970

7055b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Chlum u Třeboně, rybí sádky při jihozápadním okraji městečka (u Hamru), 1,1 km JJZ kostela
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'14.37"N, 14°55'21.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954389

původní jméno: indet.
lokalita: distr. Jindřichův Hradec, prope pagum Staňkov, piscina Staňkovský
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'13.64"N, 14°58'58.28"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-25
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226693

původní jméno: indet.
lokalita: In silvis et ad ripam piscinarum Staňkovský rybník et Blato, prope vicum Staňkov
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'41.82"N, 14°56'47.58"E, ± 1250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226852

původní jméno: Polygonum amphibium stoloniferum
lokalita: Auf dem Teichboden des Stankauerteiches [= Staňkovský rybník]
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'13.64"N, 14°58'58.28"E, ± 3000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1902-09-12
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227197

7055d

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Chlum u Třeboně: JZ břeh rybníka Medenice u Staňkova
souřadnice: 48°56'29.00"N, 14°57'17.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-17
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471448

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Chlum u Třeboně: JZ břeh rybníka Svobodný
souřadnice: 48°55'40.00"N, 14°58'20.00"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-17
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1471501

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Chlum u Třeboně, Hamr: JV okraj Purkrabského rybníka
souřadnice: 48°56'24.00"N, 14°55'9.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-10
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472033

7057b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: w0110_331209_54_M1.3
nejbližší obec: Košlák, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'13.58"N, 15°15'33.52"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956301

7057c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 11. Staré město pod Landštejnem: zaniklá obec Romava, rybník Romavský starý, ca 1 km od rozcestí v býv.obci
nejbližší obec: Staré Město p. Landš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'58.00"N, 15°10'37.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593684

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rybník Romavský starý
nejbližší obec: Romava, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'53.30"N, 15°10'13.03"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6411585

7058a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 247. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'34.00"N, 15°21'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218161

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8450635

7058b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 342. 7058b/202. Písečné: mokřadní nivní louky a přilehlá křovinatá strážka nad L břehem Moravské Dyje blíže stát.hranice, JJV od obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'9.00"N, 15°28'15.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219902

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Písečné: mokřadní nivní louky a přilehlá křovinatá strážka nad levým břehem Moravské Dyje blíže státní hranice JJV od obce

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'2.85"N, 15°28'21.43"E, ± 300m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8450625

7059b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Kostníky; kosená louka, silně ruderalní

souřadnice: 48°58'28.88"N, 15°39'29.74"E, ± 147m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-30

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12858594

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Police u Jemnice; degradované a ruderalní ve sníženině

souřadnice: 48°57'3.61"N, 15°37'27.84"E, ± 99m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-15

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12406782

7059d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Uherčice (distr. Znojmo), Uherčická louka

souřadnice: 48°54'29.00"N, 15°38'22.00"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-06-12

nálezce: L. Tichý

pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1262600

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Vratěnín (distr. Znojmo), nekosená louka za Vratěnským rybníkem

souřadnice: 48°54'14.00"N, 15°36'34.00"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-06-13

nálezce: L. Tichý

pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1262585

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Svahová louka V od Mešovic.

souřadnice: 48°55'29.00"N, 15°35'53.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1988-07-19

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podýjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.

projekt: ČNFD

ID: 1738607

7060a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Bítov, okr. Znojmo: na pravém břehu řeky Želetavky asi 1 km S od hradu Bítova

nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'11.23"N, 15°41'55.92"E, ± 200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1983-07-27

nálezce: J. Šádek

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIM 31240;

ID: 10214319

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Rybníček mezi Bítovem a Chvalaticemi

nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'0.78"N, 15°44'3.09"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1950-08-27

nálezce: V. Drlík

herbář: MZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MZ 1522; duplikát tamtéž;

ID: 10214158

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: /292/ Herb. položka MZ 1522: Chvalatice: rybníček mezi Bítovem a Chvalaticemi,

nejbližší obec: Chvalatice, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'3.00"N, 15°44'2.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1950-08-27

nálezce: V. Drlík

pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.

projekt: FLDOK

ID: 7939163

7060c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* status *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lančov: 3 km SZS kostela obce, v ohbí přehrady na konci osady Farářka; mělké příbřežní pásmo, vzplývající na hladině, větší kolonie
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'9.00"N, 15°43'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-04
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 53077;
ID: 10149542

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lančov: 3,0 km zsz. kostela v obci, konec osady Farářka; mělčí okraj přehradní zátočiny, větší kolonie
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'2.00"N, 15°44'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-07-05
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 53337;
ID: 10149543

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Thaja-Ufer bei Freistein [= Podhradí nad Dyjí]
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'9.22"N, 15°41'10.53"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227221

7061a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Potoční niva naproti nádraží Grešovské Mýto.
souřadnice: 48°59'5.00"N, 15°52'35.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1738637

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0231_332204_75_V1F
nejbližší obec: Jiřice u Moravských Budějovic, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'26.27"N, 15°54'52.45"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964682

7061b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Morava, Bojanovice, rybníček u cesty 0,5 km J obce
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'49.92"N, 15°59'30.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-26
nálezc: Eva Uhlířová; Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 294697;
ID: 10148988

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Bojanovice, rybník Veský, hojně
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'0.31"N, 15°58'46.89"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-26
nálezc: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6018; 2 archy;
ID: 10214155

7061c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: /9/ NP Podyjí: Stojaté vody: návesní rybníček v Onšově
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009339

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Břeh rybníka ležícího jižně od Štítary.
souřadnice: 48°56'2.00"N, 15°50'28.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-08
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1739032

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Rybník ma JV okraji vsi Štítary.
souřadnice: 48°55'48.00"N, 15°51'7.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-08
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1737738

7061d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Olbramkostel: rybník Vlašňov asi 1,2 km SV od kostela, obnažené dno
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'49.66"N, 15°57'33.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170945

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*
lokality: /292/ Herb. položka MZ 2340: Plenkovice: Plenkovický rybník,
nejbližší obec: Plenkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'7.00"N, 16°0'0.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-07-15
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939164

7062a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Bojanovice, rybník u sv. Huberta, ojedinele
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'11.11"N, 16°0'5.57"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-17
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6014; 2 archy;
ID: 10214156

7062b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Mikulovické jezero
nejbližší obec: Mikulovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'9.59"N, 16°6'21.66"E, ± 149m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Mikulovické jezero. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6512166

7062c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plaveč, jez pod zámekem
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'47.14"N, 16°4'43.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-31
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 8915; 2 archy;
ID: 10214153

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Únanov: rybník, dosti hojně
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'2.88"N, 16°3'54.63"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-11
náleze: D. Plačková
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 8135;
ID: 10214142

původní jméno: orig.: *Potamogeton natans*, next: *Persicaria amphibia*; J. Rydlo 1988-05-12: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Plenkovický r.
nejbližší obec: Plenkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'4.39"N, 16°0'12.28"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-07-15
náleze: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 2340;
ID: 10214143

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Plaveč: SZ břeh rybníka v Z polovině obce
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 16°4'38.80"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171138

7062d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Znojmo-Plaveč, na mělčině - řeka Jevišovka; 1 kolonie
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'50.04"N, 16°5'0.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-08-14
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 9147;
ID: 10214152

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Plaveč, v mělčině řeky Jevišovky, menší kolonie
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'50.04"N, 16°5'0.88"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-10
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6024;
ID: 10214154

7063c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Sním.3. L břeh Jevišovky nad mostem. (mezi obcemi Prosiměřice a Vítonice).
nejbližší obec: Prosiměřice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'17.00"N, 16°12'1.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo Jan (2008): *Epipactis helleborine* jako polní plevel. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 211-218.
projekt: FLDOK
ID: 8123254

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Pšeniční a sojové pole u silničního mostu přes Jevišovku mezi obcemi Prosiměřice a Vítonice. Na obou březích Jevišovky
blízko okraje pole se stromořadím topolů
nejbližší obec: Prosiměřice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'40.00"N, 16°12'4.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07
náleze: J. Rydlo; L. Bartoňová; Jan Rydlo
pramen: Rydlo Jan (2008): *Epipactis helleborine* jako polní plevel. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 211-218.
projekt: FLDOK
ID: 8123244

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vítonice (Znojmo), pole u siln. mostu přes Jevišovku mezi V. a Prosiměřicemi, levý břeh, nad mostem
souřadnice: 48°54'24.00"N, 16°11'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2008): *Epipactis helleborine* jako polní plevel. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 23: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 1121796

7064d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Troskotovický dolní rybník
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'19.63"N, 16°27'56.99"E, ± 574m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Troskotovický dolní rybník.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6368975

7065a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybních sádek;
ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecím kanále a v sečených trávnících okolo
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'42.60"N, 16°32'23.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955700

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybních sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek, v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2009-08-13

nálezce: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9955640

7065c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Břeh rybníka v Nové Vsi u Pohořelic

nejbližší obec: Nová Ves, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°56'17.03"N, 16°31'30.59"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1950-07-30

nálezce: Jan Šmarda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 65574;

ID: 10148958

7065d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Moravia: in aquis stagnantibus prope fl. Svratka ad opp. Vranovice

nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°56'57.00"N, 16°36'30.00"E

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1933-06-29

nálezce: V. Krist

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 253260; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 10107493

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *decumbens*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Tracht, Mähren, Pannsee

nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav

souřadnice: 48°54'19.50"N, 16°39'4.86"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1926-09-26

nálezce: Otto Thenius

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 512070;

ID: 10148938

7066a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokalita: Distr. Břeclav: Velké Němčice, jezírko na rumišti na JV okraji obce

nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav

souřadnice: 48°59'18.07"N, 16°40'50.17"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1980-08-08

nálezce: Vít Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10172488

7066c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: J. Morava, mokřad Pansee, za strouhou, proláklina v rákosinách (nyní zatopeno)
souřadnice: 48°54'8.10"N, 16°40'34.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-07-14
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647799

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, západní břeh Pansee
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: V. Antonín
projekt: ČNFD
ID: 2385068

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, západní břeh Pansee
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: V. Antonín
projekt: ČNFD
ID: 2385073

7066d

původní jméno: orig.: *Polygonum brittingeri*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica, Hustopečská pahorkatina, jižně od obce Hustopeče, na úpatí kóty Vinohrady, zamokřená louka. S. m. 200 m
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'21.00"N, 16°45'12.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 464284; 3 sheets (BRNU 464284, 464287, 464289); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10107453

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopečská pahorkatina, rumišť JZ od kóty Vinohrady. S. m. 230 m
nejbližší obec: Starovičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'14.00"N, 16°47'11.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-15
náleze: J. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478783; 2 sheets (see BRNU 478786); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10107533

7067a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Morava: Klobouky [u Brna]: tůň při silnici do Krumvíře
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'39.00"N, 16°53'34.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1929-05-29
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 312590; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10107550

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Břeclav - Terezín, bažina 2 km západně od obce
nejbližší obec: Terezín, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'16.51"N, 16°54'49.58"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-06-28
náleze: Pavel Lauterer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512067;
ID: 10148935

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Kobylí, vysušené Kobylské jezero, SV od obce, dno jezera
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'12.77"N, 16°54'46.35"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-13
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172482

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Krumvíř, mělký mokřad na pravém břehu Spáleného potoka, ca 730–750 SSV-S od kostela v obci; obnažené břehy
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'49.14"N, 16°54'27.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Berka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původně souvislá rákosina, mokřad vznikl v rámci revitalizací
ID: 13255489

7067b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Morava: Terezín u Čejče, podél koryta Trkmanky cca 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Terezín, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'46.94"N, 16°55'54.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-08-30
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280334;
ID: 10148942

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokality: Krumvíř, mokrý úhor na levém břehu Spáleného potoka S–SSV obce, pod rezervací Louky pod Kumstátem; nesečená část úhoru s rákosinami (*Phragmitetum australis*, *Tripleurospermo-Bolboschoenetum planiculmis*)

nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav

souřadnice: 48°59'48.21"N, 16°55'7.33"E, ± 250m

nadmořská výška: 178 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2005-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová; Petr Berka

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13255460

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Krumvíř, údolí potoka Trkmanka mezi Krumvířem a Terezínem

souřadnice: 48°58'19.00"N, 16°56'3.00"E, ± 100m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1960

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1962): Rostlinná společenstva jihomoravské halofytní vegetace. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ. Brno, ser. L 17, 430/2: 65-96.

projekt: ČNFD

ID: 1173340

7067c

původní jméno: indet.

lokality: Dvůr Ostrůvek u Kobylí a Terezína, okr. Hodonín

nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav

souřadnice: 48°56'43.92"N, 16°53'47.38"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1966-08-20

nálezce: Štěpán Husák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13226728

7068b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*;

lokality: Moravia, distr. Hodonín. Milotice: Písečný rybník, 0,9 km SV od kostela v obci

nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'45.96"N, 17°9'12.79"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2012-05-17

nálezce: V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 637921; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 10107466

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Morava: Milotice, rybník Písečný (Pročtený), 1 km SV obce

nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín

souřadnice: 48°57'44.66"N, 17°9'12.32"E, ± 200m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1975-06-26

nálezce: Karel Sutorý

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 280325;

ID: 10148944

původní jméno: orig.: ; D. Cigánek: *Persicaria* sp.; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Milotice u Kyjova - mokřadní louka u rybníka Pročeneho
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'46.57"N, 17°9'12.39"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-09-14
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 135219; sběr připsán podle písma;
ID: 10172497

7068c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 89. Mutěnice: břehy rybníků při červené značce, 1,4 km V železniční stanice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; 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: 9050004

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dubňany_4540081
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.68"N, 17°4'2.14"E, ± 288m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631321

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Dubňany_4540098
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.22"N, 17°4'6.85"E, ± 179m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631460

7069a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: "Jezera" u Skoronic
nejbližší obec: Skoronice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'48.62"N, 17°10'36.36"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: Josef Churý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512057;
ID: 10148924

7069b

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Moravia. V příkopu na louky jižně Písku při Důbravě
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°18'52.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1905-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416737; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107445

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Morava: Bzenec, vlhká místa mezi tratí a lesem na jižním okraji obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'59.99"N, 17°16'14.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-07-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280300;
ID: 10148941

7069d

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín: stojatá voda, rybník v strážnickém zámeckém parku. S. m. 180 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.00"N, 17°18'20.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-09-01
náleze: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504392; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107474

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Ve vodě v parku Strážnickém
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.90"N, 17°19'4.60"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1906-07-20
náleze: Poláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 407790;
ID: 10148945

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Strážnice: rybník v zámeckém parku
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.07"N, 17°18'58.76"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1962-09-24
náleze: J. Šimšíková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214697

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Strážnice: zámecký park - rybník
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.07"N, 17°18'58.76"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1962-09-02
náleze: J. Šimšíková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214707

7070a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Veselí nad Moravou: louky asi 1,3 km SZ od kostela sv. Bartoloměje v obci; sniženina v sečené
louce. S. m. 172 m.; zeměp. souř.: 485749 N, 172213 E
nejbližší obec: Veselí Nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'49.00"N, 17°22'13.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-08-05
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 632234; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107464

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Moravia: Uh. Ostroh: na "Staré Moravě" za mlýnem u Veselí
nejbližší obec: Veselí Nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'41.00"N, 17°22'60.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1931-08-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 219928; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107516

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Veselí n/M.: In lacum "Stará Morava" ad sylva "Hajnisko"
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'24.15"N, 17°20'10.63"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1929-07-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512053;
ID: 10148921

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Veselí n/Mor. - Milokošť - mrtvé rameno řeky Moravy "Šlajza" - hojné
nejbližší obec: Veselí nad Moravou-Milokošť, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'20.97"N, 17°22'47.66"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1951-07-29
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128888; herb. F. Hynšt;
ID: 10172538

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Již. Morava - Veselí nad Mor.; mokřadní "oko" ve skupině topolů po pravém břehu řeky Moravy u silnice do Bzence (proti
fotb. hřišti), hojně
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'28.66"N, 17°22'14.96"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-08-15
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128889;
ID: 10172535

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Uherský Ostroh - povodí řeky Moravy po pravém břehu za přívozem na mrtvém rameni ř. Mor. hojný
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'7.61"N, 17°23'20.67"E, ± 1500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-06-25
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128890; 2 archy;
ID: 10172536

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Veselí n. Mor.
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'13.08"N, 17°22'35.34"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-07-28
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226705

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Veselí n. Mor.: in aquis stagn. loco - Ve třetím kútě
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.05"N, 17°22'46.68"E, ± 180m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1963-07-28
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226746

7070b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: sub. Chylice coll. ve Scirpetu lac., močálu při želez. trati
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'54.78"N, 17°25'20.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-09-11
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149137

7070c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vnorovy, 1,8 km S od kaple ve Vnorovech-Liděřovicích
souřadnice: 48°56'7.00"N, 17°19'57.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-23
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495649

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Okluk, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°56'28.00"N, 17°20'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1979-05-14
náleze: D. Šponar
pramen: Šeda Z. et Šponar D. (1982): Rostlinná společenstva ve slepých ramenech řeky Moravy (úsek Uh. Ostroh - Strážnice). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 23/4, Biol. 71: 1-74.
projekt: ČNFD
ID: 2315864

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Okluk, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°56'28.00"N, 17°20'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-31
náleze: D. Šponar
pramen: Šeda Z. et Šponar D. (1982): Rostlinná společenstva ve slepých ramenech řeky Moravy (úsek Uh. Ostroh - Strážnice). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 23/4, Biol. 71: 1-74.
projekt: ČNFD
ID: 2315870

7070d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Blatnice, Dlouhé klíny - 7070-41
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-10-02
náleze: K. Fajmon; P. Dřevojan
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654936

7071a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 4. Rybníky pod Babí horou: jde o 3 letněné rybníky v údolí Boršovského potoka v katastrech obcí Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°33'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689438

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 8. Intravilán bližší okolí obce Hluk, včetně zbytku vinohradu a u potoka Okluky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°30'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690520

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Boršice - Hluk - 7071-14
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991
náleze: H. Mahelová
pramen: Mahelová H. diplomová práce: Floristická studie povodí Boršického potoka. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1991.
projekt: NDOP
ID: 7645033

7071b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Rybník u Nivnice
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.72"N, 17°38'51.26"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-07
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512056;
ID: 10148923

7071c

původní jméno: M. Hájek: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. distr. Uh. Brod - Boršice u Blat.: Rybníky rybářského spolku Hluk při silnici Hluk - Boršice u Blat., 4,5 km od Hluku (JV) a 1,5 km od Boršic (SZ). Na hladině. Loc. *Batrachium rionii*; Na hladině. Loc. *Batrachium rionii*
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°33'58.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-06-17
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 587774; distr. phytogeogr. 19 Bílé karpáty stepní;
ID: 10107473

7071d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: U1- I 1d. Uherské Hradiště: Horní Němčí: obec (7071d 1926d)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'56.00"N, 17°37'37.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723646

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: U1- K 44c. Uherské Hradiště: Korytná: Lipiny - pod Lipinami (7071d 1926c)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'38.00"N, 17°39'10.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9732792

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: U1- K 43a. Uherské Hradiště: Korytná: Lipiny (7071bd 1924a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°39'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9731973

7072a

původní jméno: K. Fajmon: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Suchá Loz: u vodní nádrže Ordějov, asi 1,35 km v. od kostela; ve vodě při břehu hráze přehrady
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'2.15"N, 17°43'58.06"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-28
nálezc: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594238; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síť. mapování 7072-14
ID: 10107459

7072c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-10
nálezc: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719617

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bílé Karpaty
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'35.99"N, 17°42'48.48"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezc: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier Jan, Jongepierová Ivana. : Inventarizační průzkum SPR MACHOVÁ CHKO Bálé Karpaty. , 1990. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6605849

7149b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: p0179a_321224_819_M1.3
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'42.37"N, 13°55'19.34"E, ± 83m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
nálezc: Alena Dostálová
pramen: Alena Dostálová. p0179a: p0179a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4841045

7149d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Šumava: Želnavá, tůně na levém břehu Vltavy 1 km JZ od vsi
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'14.72"N, 13°57'8.69"E, ± 550m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-11
náleze: Iva Bufková; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227331

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Šumava: Ovesná, tůně na levém břehu Vltavy 1 km JV od železn. zastávky
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'0.34"N, 13°56'52.77"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-11
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227335

7150b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 37. Rybník Okrouhlík (asi 50 m SSZ od vrchu Okrouhlík) /na mapě jsem vrch Okrouhlík nenašla, předpokládám že je to jeden z kopců SZ Střemil resp.Chvalšín, tak jsem mapovala/
nejbližší obec: Střemily, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'45.00"N, 14°9'49.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682662

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 38. Březovický rybník (0,5 km JV od osady Březovík)
nejbližší obec: Březovík, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'43.00"N, 14°9'43.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682688

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Vojenský prostor Boletice (Českokrumlovsko), Březovík, Březovický ryb. 0,7 km JV od středu obce
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°9'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529698

7150d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 11. Vodní nádrž Žlábek, Loutka (tankové vodní cvičiště, 1,5 km SZ od osady Mladoňov) /SZ obce Polná na Šumavě/
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'52.00"N, 14°6'18.00"E
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682269

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 14. Horní Polečnický rybník (0,5 km S od obce Polečnice)
nejbližší obec: Polečnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'29.00"N, 14°7'20.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682304

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 17. Rybník na bezejmenné vodoteči (Z od obce Polná na Šumavě)
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'0.24"N, 14°8'36.07"E, ± 80m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682367

7151a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Chvalšiny: cesta mezi pastvinami, od sádek po úpatí vrchu Svatý kříž, asi 0,65 km JZ od kostela
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'1.00"N, 14°12'15.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-09-25
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219805

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 97. Ekologická nádrž 1,2 km SSV od obce Chvalšiny
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016579

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 100. Rybník 0,5 km SSZ od obce Chvalšiny (v ochranném pásmu CHKO)
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016604

7151b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: JČ – Holubov
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'30.99"N, 14°19'19.78"E, ± 1000m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1978-06-01
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227325

7151c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, 2. rybníček pod silnicí Chvalšiny - Boletice, 2,0 km JJV od kostela ve Chvalšínách
nejbližší obec: Podvoří, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'15.00"N, 14°13'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-05-20
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 607942; distr. phytogeogr. 37l. Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 10107569

7151d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: Staré Dobrkovice u Českého Krumlova, komplex rybníčků na potoce Polečnice 2,6 km Z-ZJZ žel. stanice Český Krumlov; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (cesty, sekané trávníky, apod.)
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'13.61"N, 14°16'54.10"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-08-12
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954341

původní jméno: *Persicaria amphibia* β *aquatica*
lokality: Bei Krumau [= Český Krumlov]
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'37.44"N, 14°18'54.05"E, ± 2000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
náleze: Franz Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226845

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Český Krumlov, ve Vltavě
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'36.48"N, 14°18'46.61"E, ± 1500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1999-08-12
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227353

7152a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.6.sním.11. Třísov: (555603), svah údolí Vltavy, ca 0,3km VJV od obce.
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'53.00"N, 14°21'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-09-04
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8197267

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tab.6.sním.20. Štěkře: (555633), 1,2km JZ od obce, P břeh Vltavy (U Janečka).
nejbližší obec: Štěkře, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'34.00"N, 14°21'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-14
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8197540

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: 87. Sýkorův rybník 0,8 km J od obce Mříč
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016452

7152b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kosov, rybník Punčocha ca 0,45 km SSV obecní návsi
nejbližší obec: Kamenný újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'0.42"N, 14°25'23.30"E, ± 400m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2015-06-03
nálezc: Soňa Píšová; Pavel Kúr; Jana Kneysová; Tereza Cahová; Ester Lajkepová; Monika Dršková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zapsáno v rámci cvičení z Ekologie mokřadů na PřF MU vedeného K. Šumberovou; celý rybník zaznamenán jako jedna
lokality, zkoumáno pobřeží, obnažené dno a mělká voda; na hranici s fytochorionem 37l
ID: 9953302

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Milíkovice J od Kamenného Újezda, Milíkovický rybník, obnažené dno u východního břehu

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'27.80"N, 14°26'46.50"E, ± 70m

nadmořská výška: 511 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2014-09-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10210520

původní jméno: K. Šumberová: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Milíkovice: soustava třech a plůdkových rybníčků pod rybníkem Jizba (východně od něj a od žel. trati), 1. plůdkový rybník ve směru od Jizby (v JZ části soustavy); mělký okraj rybníka. S. m. 490 m. Souřadnice: 485248 s.

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'48.00"N, 14°26'33.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2015-06-03

nálezce: K. Šumberová; alii

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 640913; sebráno během cvičení z Ekologie mokřadů se studenty MU; distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;

ID: 13225982

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *natans*

lokality: Holkov (děkanec)

nejbližší obec: Krasejovka, okres České Budějovice

souřadnice: 48°51'56.78"N, 14°26'17.50"E, ± 160m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1952-08-05

nálezce: J. Švec

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13227449

7152c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 33/2 CHKO Blanský les: Srnín: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'37.00"N, 14°20'39.00"E

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8166250

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: 27/2 CHKO Blanský les: Přisečná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Přisečná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165470

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Českokrumlovsko, Záhorkovice, ryb. Velký Záhorkovický, jeho SZ část, 0,4 km JJV středu obce

souřadnice: 48°49'37.00"N, 14°24'52.00"E, ± 500m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2006-08-27

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529929

7152d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Českokrumlovsko, Záhorkovice, ryb. Fialák, jeho JV část, 1 km JV středu obce
souřadnice: 48°49'28.00"N, 14°25'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529916

7153b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Hluboká u Borovan, soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilíř, ca 1,2 km JZ žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků a na travnatých plochách okolo nich
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'14.63"N, 14°39'53.98"E, ± 120m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2010-05-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954103

7153d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: b. Trhove Sviny: podél potoka
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166190

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Podnovohradsko, Keblany, rybník při jižním okraji obce.
souřadnice: 48°48'46.00"N, 14°35'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000-08-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2543109

7154a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /5/ Třeboňsko: Jílovice: rumiště
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 475-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.
projekt: FLDOK
ID: 9168951

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /2/ Třeboňsko: Jílovice: příkopy u cest a u silnice
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 475-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.
projekt: FLDOK
ID: 9168769

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /4/ Třeboňsko: Jílovice: travnatá místa a zahrady
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 475-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.
projekt: FLDOK
ID: 9168869

7154b

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Šalmanovice: rybník Xerr 1,9 km J-JV od kaple v obci
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'6.00"N, 14°46'46.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-16
nálezc: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 607001; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10107469

7154c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: 532. Petříkov, rybník Blatec 0,7 km JZ-JZ od kostela v obci - litorál rybníka, hráz, obnažené okraje a vlhká loučka při SV okraji
rybníka, 470 m n. m., 7154c/7154d; K. Šumberová a M. Ducháček.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827207

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'46.03"N, 14°41'30.08"E, ± 11m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10634968

7154d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Im Böhmendorfer Teiche bei Gratzen [= Byňov u Nových Hradů, Byňovský rybník]
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'56.99"N, 14°48'2.27"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1877-08-03
nálezc: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227255

původní jméno: indet.
lokalita: Hezinsel [= Praha-Holešovice, ostrov Štvanice]
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'3.30"N, 14°48'47.69"E, ± 950m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227256

7155a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lužnice bei Nové Dvory
souřadnice: 48°51'8.00"N, 14°54'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-08
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1965): Allgemeine Charakteristik der Pflanzengesellschaften des Phalaridion arundinaceae-Verbandes. - Preslia, Praha, 37: 53-78.
projekt: ČNFD
ID: 2284150

7155b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /1/ Františkov: v JV části Třeboňsk pánve, plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Františkov
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9020273

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: /1/ Rapšach: v JV části Třeboňské pánve, plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9020333

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118781

7160a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stálky; ne moc intenzivní rybník, místy *Lemnion minoris*
souřadnice: 48°52'23.19"N, 15°40'51.42"E, ± 60m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12379121

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Stálky; hlavně *Typhaetum latifoliae* a *Sparganietum erecti*
souřadnice: 48°52'23.19"N, 15°40'51.42"E, ± 60m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-07
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12379119

7160b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Znojmo: Podmyče, rybníček u lesa 2 km VJV obce
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'46.69"N, 15°48'8.42"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09-03
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172485

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Znojmo: Nový Petřín, Janský rybník 1,5 km J od vsi
nejbližší obec: Šafov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'14.20"N, 15°45'18.09"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
nálezc: Lýdie Bartoňová; Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227300

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vranov nad Dyjí, sádky v obci
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'51.96"N, 15°48'50.89"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-12
nálezc: Lenka Reiterová; Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227278

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vranov nad Dyjí, sádky ve městě
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'51.96"N, 15°48'50.89"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-17
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227402

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Znojmo: Podmyče, rybník U Jejkala 1 km VJV od vsi
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'48.54"N, 15°48'6.83"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-17
nálezc: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227403

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Znojmo: Podmyče, horní rybník 1,8 km JV od vsi
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'43.26"N, 15°48'6.83"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-17
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227404

7161a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /20/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybníček na S okraji Horního Břečova
nejbližší obec: Horní Břečov
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009429

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj., stud. území leží na L břehu řeky S
omez. asfalt. silničkou k Čížovu, z ní odboč. k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - Příroda 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578143

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Čížov, Horní Čížovský rybník
souřadnice: 48°53'25.00"N, 15°52'40.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162843

7161d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /43/ NP Podyjí: Dyje na říč. km: 139. 0, 141. 2, 141. 9, 142. 0, 142. 3, 142. 5, 142. 8, 143. 0, 143,1 /Z až JZ od obce Popice/
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'0.30"N, 15°58'38.50"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009580

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'12.09"N, 15°56'0.59"E, ± 1230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6511746

7162a

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Znaim, Thaya b. Militärfreibad. Langs. fliess. Wässer
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'15.38"N, 16°2'18.04"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-08-20
náleze: Josef Brym
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. F. Brym;
ID: 10149296

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Mähren: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'8.27"N, 16°2'47.14"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-08
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 1200; herb. A. Oborny;
ID: 10214160

7162b

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo: na hladině rybníku, který se nachází asi 1,5 km východně od obce Únanov. S. m. cca 280 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.00"N, 16°5'19.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-08-20
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455107; distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10107517

7162c

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokality: Mähren: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'40.25"N, 16°0'14.91"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8384/26; herb. A. Oborny;
ID: 10148983

7162d

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Vlhká slaná louka, 10 ha rozsáhlá, na jižním okraji obce Hodonice u Znojma, oblast někdejších meandrů řeky Dyje
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'55.25"N, 16°9'30.32"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-07-18
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MMI 1423;
ID: 10172454

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: Thaya [= Dyje] b. Esseklee [= Znojmo-Oblekovice, Nesachleby]
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'33.93"N, 16°5'0.66"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1874-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227220

7163a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Borotice - louky
nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.01"N, 16°14'2.33"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-07-29
náleze: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 1523;
ID: 10214157

původní jméno: *Polygonum amphibium* f. *terrestris*
lokalita: /292/ Herb. položka MZ 1523: Borotice: louky,
nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°14'54.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1953-07-29
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939166

7163c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Znojmo - Hodonice, bažina
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'57.40"N, 16°10'25.01"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1948-06-19
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10035;
ID: 10214159

7164b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: již. Morava – 3 km sev. Drnholce
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'5.54"N, 16°29'1.87"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227409

7164d

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 116. Nový Přerov: v obci
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050890

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 115. Novosedly: v obci
nejbližší obec: Novosedly
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050802

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0108_341407_206_M2.3
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'53.14"N, 16°27'17.14"E, ± 338m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvoj kov , Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992195

7165a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Drnholec, Z od přítoku u "Žlebu" za rovným ramenem
souřadnice: 48°52'55.00"N, 16°31'30.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Z. Šeda
projekt: ČNFD
ID: 2385214

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Aluvium dolní Dyje, Brod nad Dyjí, mokřady cca 1,5 km SV obce
souřadnice: 48°52'58.00"N, 16°33'11.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-07-17
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Typy fytoocenoz aluviálních nivy dolního Podyjí se zvláštním zaměřením na společenstva luční. - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, Biol. 3/5: 1-113.
projekt: ČNFD
ID: 2587284

7165b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jižní Morava - Horní louky u Strachotína
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'58.54"N, 16°38'43.69"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-05-22
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227324

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Aluvium dolní Dyje, Mušov, břehy slepých ramen Dyje na J okraji obce
souřadnice: 48°53'45.00"N, 16°35'58.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-07-14
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lučních společenstev v dolním Podjví. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2586672

7165c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 161. Dobré Pole: podél cesty směrem na Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6 J-JZ obce)
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-220 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052572

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 162. Březí: podél kanálu cca 0,4 km SZ želez. zastávky
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
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: 9052622

7166a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Tracht [= Strachotín], Mähren, Pannsee
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'44.00"N, 16°40'29.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926-09-26
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328352; 2 sheets (BRNU 328353); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107560

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Mikulov na Mor. Tůň u bažiny Pansee východně od obce Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'32.44"N, 16°40'21.64"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-08-14
náleze: J. Horňanský
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172491

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Šakvice, Pansee, V okraj 1,8 km Z obce
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'32.44"N, 16°40'21.64"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172483

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Šakvice, břeh tůně 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'23.70"N, 16°41'54.96"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-07-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172486

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Strachotín, Pansee, J okraj 2 km JV obce
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'32.44"N, 16°40'21.64"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-09-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172487

7166b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Prittlach [= Příkladky]
nejbližší obec: Příkladky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'13.00"N, 16°46'29.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1916-06-21
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328355; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107558

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; K. Šumberová 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Auspitz: Wiesengräben bei Rakovitz
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'4.00"N, 16°49'14.36"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1929-08
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 16692; ex herb. R. Kosela;
ID: 13180686

7166c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'39.90"N, 16°43'37.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576453

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'40.40"N, 16°43'37.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576470

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'40.80"N, 16°43'36.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576483

7166d

původní jméno: orig.: Persicaria amphibia; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, jižní Morava. Podivín, levý břeh Dyje, Květné jezero. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.00"N, 16°47'58.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-08-04
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 453594; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107451

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mikulov: tůň mezi Rakvicemi a Nejdkem n/Dyjí
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'46.41"N, 16°47'52.71"E, ± 3000m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-04
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 655497;
ID: 10148986

původní jméno: indet.
lokalita: Moravia australis: In pratis subsalsis ad vicum Lednice (versus septentrionalem)
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'58.78"N, 16°48'18.06"E, ± 900m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-29
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226701

7167a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Břeclav: bahnitý břeh potoka Trkmanky jižně od Velkých Pavlovic
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'54.60"N, 16°49'56.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-06
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 655498;
ID: 10148987

7167c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mh. Rampersdorf [= Lahná]
nejbližší obec: Lahná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'4.00"N, 16°52'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1895-07
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 13547; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107522

7167d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hrušky, polní silnička tvořící hranici mezi polními tratěmi "Nad Újezdy" a "Příčný výhon", v místě ostré zatáčky silničky do trati "Hastrmany" a na sever navazující travnaté polní cesty, ca 2,8 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'42.41"N, 16°57'15.59"E, ± 10m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-08-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255366

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Hrušky, polní trať "Nad Újezdy", mělký polní mokřad u travnaté polní cesty navazující směrem k severu na polní silničku vedoucí od obce a ostře se lomící k západu do trati "Hastrmany", ca 3,1 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'53.62"N, 16°57'15.06"E, ± 50m

nadmořská výška: 201 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2015-08-23

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13255367

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: The Prušánka brook about 1,5 km W of Prušánky village, about 11 km WSW of Hodonín town

souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°57'30.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1982-07-14

nálezce: Z. Hroudová

pramen: Hroudová Z. et Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.

projekt: ČNFD

ID: 2015101

7168a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Flora moravica: Hodonín: na břehu Mutěnských rybníků za Zbrodem

nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'28.00"N, 17°3'34.00"E

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1946-08-11

nálezce: M. Holzknicht

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 360910; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 10107478

7168b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;

lokality: Pánov u Hodonína

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'1.00"N, 17°7'58.42"E, ± 500m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1943-08-10

nálezce: J. Novotný

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 512055;

ID: 10148927

7168d

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Flora moravica, distr. Hodonín, Mikulčice: slepé rameno v zátočině 4 km vých. od obce Mikulčice. S. m. 160 m

nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín

souřadnice: 48°48'19.00"N, 17°6'10.00"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2001-08-18

nálezce: S. Kalužík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 561029; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;

ID: 10107487

7169a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia merid.-orient-, distr. Hodonín, Rohatec: louka ve vod. objektu Gebhard, mokřina v záp. části S. m. 170 m
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.00"N, 17°11'17.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-06-23
nálezce: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 555882; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10107477

7169b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Petrov - 7169-21
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-08-26
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559295

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Strážnice - 7169-22
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1887
nálezce: E. Formánek
pramen: Formánek E. : Květena Moravy a rakouského Slezska I. vlastní náklad autora, Brno, 1887.
projekt: NDOP
ID: 7754698

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Strážnice - 7169-22
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1886
nálezce: F. Čoka
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7710053

7170a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-06-04
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7459707

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-07-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7751463

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Tvarožná Lhota - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-06-24
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7361996

7170b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: okraj obce, asi 700 m SSZ od kostela. S. m. 250 m; okraj kukuřičného pole
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'31.00"N, 17°28'35.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-10
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575102; extravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síf. mapování 7170b4
ID: 10107457

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka: !, 2015: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: v obci, asi 350 m SSZ od kostela. S. m. 255 m; svah potoka
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'19.00"N, 17°28'37.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-10
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575097; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síf. mapování 7170b4
ID: 10107458

7171a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Flora oppidi et districti Veliká [= Velká nad Veličkou]: Příkop pod Dřínovou
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'53.00"N, 17°30'14.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1915-09-16
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194267; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 10107438

7171b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7558097

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-09-18
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7400739

7171c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: H-E 33a. Hodonín: Javorník: Přední Dlouhé (7171c 1922a)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°32'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9701501

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7641448

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Javorník, Přední louky - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-22
nálezcce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7408973

7249b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Šumava: Bližší Lhota, pobřeží lipenské nádrže (pravý břeh) 1,3 km JJV od železn. zast. Pernek na Šumvaě
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'18.77"N, 13°59'28.45"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2010-10-02
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227280

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Šumava: Nová Pec, pobřeží lipenské nádrže 0,75 km V až VJV od nádraží
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'18.07"N, 13°57'48.02"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2009-09-10
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227287

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Šumava: mezi Ovesnou a Novou Pecí v počátku vzdutí lipenské nádrže
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'52.83"N, 13°56'44.98"E, ± 275m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1997-08-04
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227375

7250a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.4.lok.60. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'33.00"N, 14°1'40.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-09-13
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365563

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Tab.3.lok.59. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'41.00"N, 14°1'28.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-09-13
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365551

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.8.lok.40. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Nová Pec, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'8.00"N, 14°0'33.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-06

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365396

7250b

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.8.lok.73. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'27.00"N, 14°6'39.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-14

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365606

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.8.lok.71. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'37.00"N, 14°6'9.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-14

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365598

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.4.lok.70. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'17.00"N, 14°6'31.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-14

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365592

7250c

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokality: Tab.4.lok.65. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'40.00"N, 14°4'27.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2006-09-12

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365581

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Tab.4.lok.64. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'52.00"N, 14°4'6.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2006-09-12

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365575

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Tab.3.lok.62. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'57.00"N, 14°2'34.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-12

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365570

7250d

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Tab.3.lok.68. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'49.00"N, 14°5'56.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-14

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365585

původní jméno: *Persicaria amphibia*

lokalita: Tab.5.lok.90. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°42'3.00"N, 14°7'24.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-18

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365649

původní jméno: *Polygonum amphibium*

lokalita: /242/ Plánička: Pláničský rybník, SV okraj

nejbližší obec: Plánička, okres Klatovy

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1996

pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 32: 161-181.

projekt: FLDOK

ID: 9317178

7251a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Polná na Šumavě; zarůstající ruderalizovaný mokřad
souřadnice: 48°47'39.43"N, 14°10'31.69"E, ± 67m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12441482

7251c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: w0156su_322318_308_V1F
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'25.68"N, 14°11'44.20"E, ± 52m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4920701

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Světlík
souřadnice: 48°43'26.03"N, 14°11'44.07"E, ± 50m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2013-10-03
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1096 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12689513

7252a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Suchý Dvůr (okr. České Budějovice) okraj kompostu
souřadnice: 48°45'8.00"N, 14°21'11.00"E, ± 250m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-08-05
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2377222

7252d

původní jméno: *Polygonum amphibium* var. *natans*
lokality: Kaplitz [= Kaplice]
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'19.38"N, 14°29'36.89"E, ± 2000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1840-08-03
náleze: Karel Kirchner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226844

7253b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Kondrač
souřadnice: 48°47'32.68"N, 14°39'17.04"E, ± 67m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10638721

7253c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Novohradské podhůří, Meziříčí, pole u silnice mezi obcemi Meziříčí a Nové stavení
souřadnice: 48°42'25.00"N, 14°34'48.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 668 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529731

7253d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Hartunkov_5380252
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'15.97"N, 14°39'44.17"E, ± 43m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-06-05
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5664420

7254a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Bedřichov u Horní Stropnice_5380051
nejbližší obec: Bedřichov u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'13.97"N, 14°42'41.94"E, ± 129m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5662056

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Božejov u Nových Hradů
souřadnice: 48°47'29.23"N, 14°41'51.72"E, ± 20m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10638599

7254b

původní jméno: Polygonum amphibium
lokality: Novohradsko, Přesličkový ryb. u N. Hradů, ve vodě
nejbližší obec: Veveří u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'15.36"N, 14°48'10.97"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1996-06-29
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227343

7254c

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Meziluží_5380468
nejbližší obec: Meziluží, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'45.38"N, 14°42'21.49"E, ± 47m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-30
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666924

7254d

lokality: Šejby; 7254dad
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2009-05-21
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 27. 4. 2005, 14. 7. 2009, 3. 8. 2004, čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p. (většina je v 37p.)
ID: 13189280

7255a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: 275.Vyšné, loučky a lesíky podél signálky (červená turistická značka) od rozcestí 1,6 km JV od osady po J okraj osady, 500-505 m n. m., 7255a; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
poznámka: 1988
ID: 9822540

původní jméno: Persicaria amphibia
lokality: Vyšné: loučky a lesíky podél signálky (červená turistická značka) od rozcestí 1,6 km JV osady po J okraj osady.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-04
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 500-505;
ID: 8467097

7255b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /1/ České Velenice: vláčený pás s příroz. půd. profilem u stát. hranice, mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, krabonský úsek
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
pramen: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020695

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: /2/ České Velenice: vláčený pás s příroz. půd. profilem u st. hranice mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, niva Lužnice
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
pramen: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020769

7262b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Znojensko, Vrbovecký rybník asi 1km západně od obce Vrbovec
souřadnice: 48°47'34.30"N, 16°7'52.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-09-12
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562313

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0156_341308_75_M1.1
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'31.24"N, 16°8'4.85"E, ± 298m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5601126

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: b0156_341308_75_M1.1
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'32.39"N, 16°8'18.17"E, ± 38m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5601201

7263a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 14 (= 14. ryb. od západu a 1. od východu); na březích a na obnaženém dně
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'43.41"N, 16°14'33.92"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174905

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 9 (= 9. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'43.36"N, 16°14'28.09"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174829

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Jaroslavice, obdélníkový plůdkový výtažník pod rybníkem Dolní Jaroslavický (1. v pořadí podobných rybníků ve směru od jihu k severu), sousedící s komorovým rybníčkem č. 14 (= 14. ryb. od západu a 1. od východu v soustavě vedle areálu sádek
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'47.20"N, 16°14'37.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174919

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: okr. Znojmo: Jaroslavice, sádky 500 m SV od zámku
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'40.92"N, 16°14'16.54"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
náleze: Lýdie Bartoňová; Antonín Reiter; Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227298

7263d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: řeka Dyje, J Morava
souřadnice: 48°44'30.00"N, 16°18'58.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1966
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Beitrag zur Kenntnis der tschechoslowakischen Cnidion venosi-Wiesen. - Vegetatio, Haag, 17: 200-207.
projekt: ČNFD
ID: 2398096

7264a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hevlín, J okraj PP Hevlínské jezero 1,3 km SZ od Z okraje obce
souřadnice: 48°45'47.00"N, 16°21'24.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-17
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706057

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
datum: 1983
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675871

7264b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: b0108_341407_227_M2.3
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'58.02"N, 16°26'10.64"E, ± 28m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvoý kov , Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992367

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: b0108_341412_238_M2.3
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'21.65"N, 16°25'39.25"E, ± 7m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvoý kov , Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992941

7264c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Distr. Znojmo: Hevlín, rybníček v JZ části obce
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'57.76"N, 16°22'29.16"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-08-02
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172484

7265b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Mikulov - Tichý ostrov. Rybníček 200 m JZ ostrova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.32"N, 16°39'46.52"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-08-26
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172481

7266a

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *fluitans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Nesyt
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'32.75"N, 16°43'25.55"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1950-06-23
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 564621;
ID: 10148946

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Jižní Morava, Sedlec, S břeh rybníka Nesyt u obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'50.04"N, 16°43'25.07"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-27
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 747090;
ID: 10150488

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*, 2015: !;
lokalita: Distr. Břeclav, Milovická pahorkatina: Mikulov, Horní mušlovský rybník, 3,75 km V-VJV od kostela sv. Václava u náměstí, asi 1 km Z od k. Vysoký roh (309,6)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'51.43"N, 16°41'10.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-18
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA02/419;
ID: 13207828

původní jméno: indet.
lokalita: ryb. Horní Mušlovský (Lednické rybníky), okr. Břeclav
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'53.87"N, 16°41'11.90"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1973-06-05
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226724

7266b

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Lednické rybníky, Allach I
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'51.00"N, 16°47'11.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-20
náleze: D. Šponar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457423; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107554

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Lednické rybníky, Hlohovecký
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'53.00"N, 16°46'30.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-07-31
náleze: D. Šponar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457376; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107552

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Lednické rybníky, Prostřední
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.00"N, 16°47'44.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-08-05
náleze: D. Šponar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457380; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107553

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lednice: Prostřední rybník. S. m. 170 m
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°47'43.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-06-06
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 223295; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107573

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* f. *natans* až f. *terrestre*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Flora moravica: Lednice: Mlýnský rybník. S. m. 170 m
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'58.00"N, 16°48'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-09-03
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 223294; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107574

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium* var. *natans*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Mitterteich bei Eisgrub
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.30"N, 16°47'45.19"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1935-06-21
náleze: Anton Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17865;
ID: 10148969

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Distr. Břeclav: Hlohovec, rybníčky pod hrází Nesytu
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'43.19"N, 16°45'3.58"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-07-24
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172489

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2015: Persicaria amphibia;
lokalita: Břeclav, Lednické rybníky: u břehu Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.74"N, 16°48'53.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-08-18
náleze: P. Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172479

původní jméno: orig.: Polygonum amphibium; J. Danihelka 2016: Persicaria amphibia;
lokalita: Plůdkové výtažníky mezi Hraničním zámečkem a Nesytem, obecně
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'43.03"N, 16°45'1.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-07-26
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214494

původní jméno: indet.
lokalita: Distr. Lednice (Lednické rybníky), S břeh Prostředního r.
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.56"N, 16°47'47.47"E, ± 450m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-08-19
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226726

původní jméno: Polygonum amphibium f. natans
lokalita: Lednice, Jižní Morava. 159 m n. m. Mlýnský rybník
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'58.80"N, 16°48'53.44"E, ± 815m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1936-07-28
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226777

7266c

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokality: 404. Valtice: kolejiště stanice Valtice, pole, okraje silnice k hraničnímu přechodu, 1,3 km ZSZ až 1,5 km Z kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 185-250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060756

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Břeclavsko, Úvaly, Úvalský ryb., jeho severní část (u hráze), 1,1 km SV kostela v obci
souřadnice: 48°44'52.00"N, 16°42'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2008-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527731

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Úvalský rybník; tůň
souřadnice: 48°44'41.47"N, 16°42'37.93"E, ± 182m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2014-06-13
náleze: Petr Slavík
pramen: Petr Slavík (2014): terénní nálezy
projekt: NDOP
poznámka: V5 - vegetace parožnatek v mozaice s V2A - makrofytní vegetace mělkých stojatých vod s dominantními lakušníky
ID: 11328359

7266d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPP Rendezvous. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615766

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu Národní přírodní památky Rendezvous. , 1997. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6609904

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6443616

7267a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia* st. terrestris; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Břeclav, u silnice směr Hodonín, ječmen
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'41.57"N, 16°54'0.44"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-08-03
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310539;
ID: 10148876

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Lundenburg
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'30.58"N, 16°53'22.72"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8386/26;
ID: 10148980

7267b

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*;
lokality: Moravia, distr. Břeclav. Hrušky: silnička západně polní trati "V Pískách" při jihozápadním okraji obce, ca v polovině její délky
mezi silnicí z Hrušek do Hrušek-Nádraží a remízem Lindečky u žel. trati; úzký pruh vytrvalé vegetace podél polní cesty
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°57'43.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 637014; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10107556

7267c

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Břeclav, obora Soutok, kanál mezi loukou severně od zámečku Pohansko a řekou Dyjí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'50.00"N, 16°53'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916383

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokality: Pohansko
nejbližší obec: Pohansko, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'41.25"N, 16°53'41.38"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8391/26;
ID: 10148985

7267d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Lanžhot, obora Soutok, poblíž Polínský vrch, Dědova pískovna; v mělkém rybníku
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'27.00"N, 16°58'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-08
náleze: J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 47506;
ID: 10149562

původní jméno: *Polygonum amphibium terrestre*
lokalita: Břeclava: Kostice - jezero
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'25.94"N, 16°58'48.05"E, ± 950m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-19
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226826

7268a

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 271. Moravská Nová Ves: Za panským, rybník JV obce
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056424

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Mikulčice, 2,3 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°47'58.50"N, 17°3'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496278

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Břeclavsko, Týnec, průtočný kanál v lese, rovnoběžný s Moravou, 3,6 km V kostela v obci
souřadnice: 48°46'41.00"N, 17°3'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-09-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530232

7268c

původní jméno: Polygonum amphibium
lokalita: 542. Tvrdonice: podél zeleně znač. tur. cesty, cca 3 km V-VJV kostela v obci
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
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: 9065727

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Břeclavsko, Lanžhot, mělká tůň u cesty od Moravy (u mostů pro plynovod) k obci, 2,7 km VJV-V kostel
souřadnice: 48°43'12.00"N, 17°0'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530205

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: b0120_342416_40_V1F
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'58.09"N, 17°0'34.67"E, ± 128m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0120: b0120. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014440

7350a

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Tab.3.lok.19. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Dolní Vltavice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'26.00"N, 14°3'36.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-08-19
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365292

původní jméno: Persicaria amphibia
lokalita: Svatý Tomáš, asi 5 km SZ od kostela, břeh Lipna, Rakovská zátoka
souřadnice: 48°40'26.00"N, 14°3'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-08-19
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260347

7350b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Bohemia. U Frydavy, jižní břeh (litorál) nádrže Lipno, roztroušeně
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'23.70"N, 14°8'46.90"E
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-13
náleze: M. Krolová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149801

7351a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Frymburk, asi 1,9 km S od kostela, severně od kempu Vřesná
souřadnice: 48°40'35.90"N, 14°9'58.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-03
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260603

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°39'32.31"N, 14°10'12.60"E, ± 116m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013-10-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1051 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 12683332

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°39'42.70"N, 14°10'20.95"E, ± 168m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013-10-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1051 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 12683343

7351c

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Kobylnice: infrequenter in ripa paulatim descendenti sept. lacus artificialis Lipno, inter oppida Frymburk et Lipno nad Vltavou, ad occid. a pago.
nejbližší obec: Kobylnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'26.00"N, 14°10'34.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08-28
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 657941;
ID: 13225843

7351d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'43.28"N, 14°17'37.40"E, ± 21m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10471015

7352a

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Přízeř: v obci
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'32.79"N, 14°20'35.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: terestrická forma; údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13225010

7352b

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: w0213_324203_109_V1F
nejbližší obec: Rychnov nad Malší, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'44.06"N, 14°29'32.24"E, ± 112m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941528

7352d

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria amphibia*;
lokalita: Bohemia meridionalis. Ad stagnum pp. Zartlesdorf
nejbližší obec: Rybník, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'34.13"N, 14°25'48.01"E, ± 300m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1887-08-20
náleze: A. Topitz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103588;
ID: 10172981

7353a

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohemica, distr. Český Krumlov, obec Malonty: v příkopu na pravé straně cesty mezi kovárnou a návší
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'12.00"N, 14°34'19.00"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1964-08-21
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420807; distr. phytogeogr. 37n Kaplické mezihoří;
ID: 10107561

7353b

lokality: pole vých. pole Malonty; 7353bac
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'52.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-17
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 23. 5. 2008, 6. 7. 2009; malá část čtverce zasahuje do 37n.
ID: 13189277

7353c

lokality: Cetviny; 7353cda
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.78"N, 14°33'7.46"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-05-27
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 10. 5. 2006, 15. 8. 2006; čtvercem prochází hranice fytochorionů 89. a 37n.
ID: 13189275

7353d

lokality: Střelnice u Dolního Příbrání; 7353dac
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'52.77"N, 14°35'37.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-12
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 22. 5. 2003, 23. 8. 2006, 20. 5. 2009
ID: 13189278

7354a

lokality: Zlatá Ktiš; 7354abc
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres České Budějovice
souřadnice: 48°40'52.76"N, 14°43'7.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-16
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 7.8.2008, 26.5.2009
ID: 13189279

7354c

lokality: Lovčí hřbet - Jánský vrch; 7354ccb
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.76"N, 14°41'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-19
náleze: K. Boublík; M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 2.8.2005, 25.5.2007, 30.6.2009
ID: 13189276

7367b

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 546. Lanžhot: Dúbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066028

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 550. Lanžhot: mrtvé rameno Dyje a okolní les, 7,0-7,8 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066268

původní jméno: *Polygonum amphibium*
lokalita: 557. Lanžhot: mrtvé rameno Dyje a pískovna Melambón s okolními loukami, písčité hrúd v oplocence, 6,0-7,0 km SSZ
soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066793

7367d

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lanžhot: Soutok, Dědova pískovna (Dědova louka), asi 10,1 km J od od kostela
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'59.00"N, 16°57'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-06-07
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170925

původní jméno: *Persicaria amphibia*
lokalita: Lanžhot, Košarské louky
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'53.61"N, 16°55'38.79"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-03
nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13227437