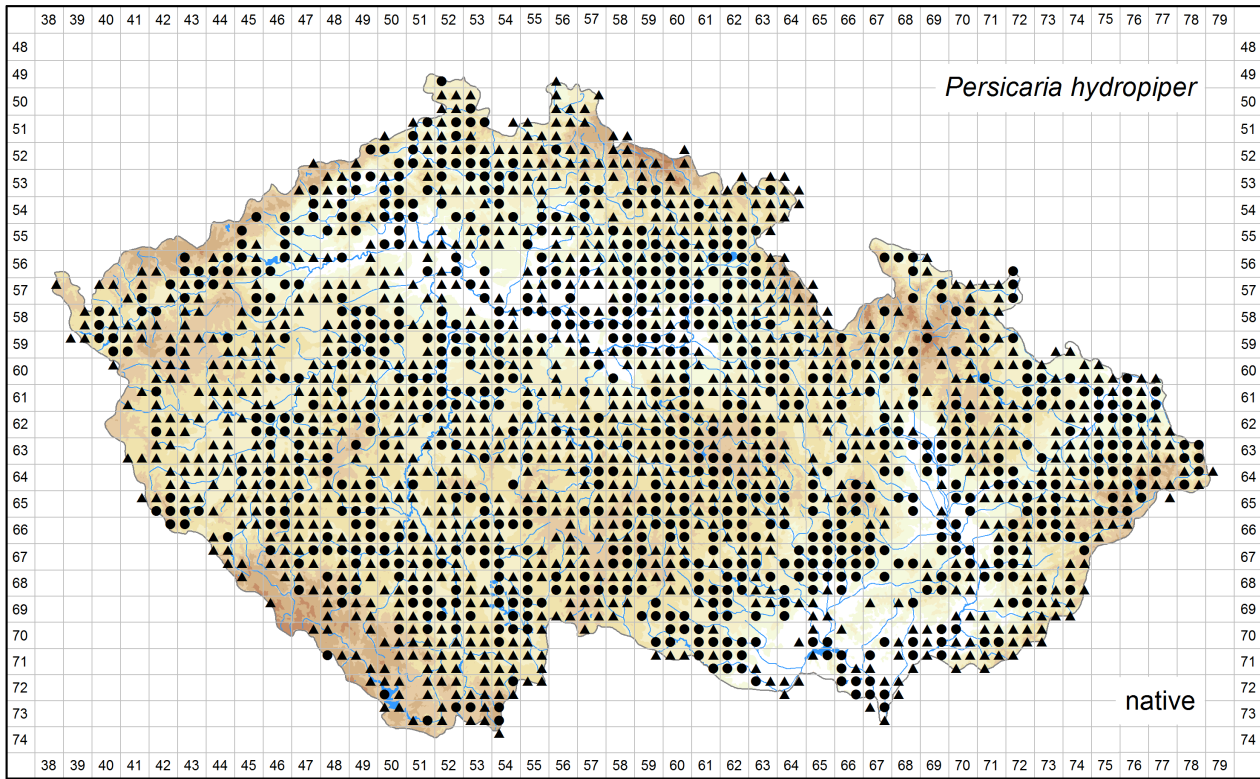


Distribution of *Persicaria hydropiper* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Kateřina Šumberová

Map produced on: 09-05-2017



Database records used for producing the distribution map of *Persicaria hydropiper* 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: orig.: Polygonum minus & Polygonum lapathifolium; J. Danihelka 2016: Persicaria lapathifolia, Persicaria minor & Persicaria hydropiper;

lokalita: Distr. Děčín: ad fundum limosum piscinae derivatae Zámecký rybník dictae immediate ad peripheriam pagi Lipová prope opp. Šluknov

nejbližší obec: Lipová, okres Děčín

souřadnice: 51°0'47.73"N, 14°21'26.54"E, ± 300m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1980-08-15

nálezce: A. Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. A. Roubal; směsný sběr Persicaria lapathifolia, Persicaria minor & Persicaria hydropiper;

ID: 13196107

4956c

původní jméno: Polygonum hydropiper

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: 9480739

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Obec Boleslav (okr. Liberec), náplavy na levém břehu říčky SMědě u obce
souřadnice: 51°0'35.00"N, 15°1'45.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-06
náleze: V. Jehlík
pramen: Hejný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderalních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.
projekt: ČNFD
ID: 2386405

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Boleslav, v obci u silnice u domu č. 14
souřadnice: 51°0'26.00"N, 15°1'45.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-01
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033448

5052a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mikulášovice: rybníček u žel.tratě 0.95km VJV od žel.zast.Mikulášovice-střed
souřadnice: 50°57'36.00"N, 14°22'14.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-10
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956994

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mikulášovice (Děčín, SW of Šluknov), E margin of the village on the left side of the road Brtníky
souřadnice: 50°57'55.00"N, 14°21'55.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1972-10-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589236

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: [Šluknovský výběžek] Partyzánský vrch: východní svah od úpatí k vrchol. plošině v již. části, 450-520 m n. m.; 5052/a: lok. č. 32.
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'51.58"N, 14°24'32.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 450-520 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930937

5052b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brtníky (Děčín, NW of Krásná Lípa), 1,2 km EEN, on the left side of the road to Panský
souřadnice: 50°57'5.95"N, 14°27'30.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1965-08-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588903

5052c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°54'36.91"N, 14°23'41.11"E, ± 40m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6385291

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°55'19.65"N, 14°24'40.19"E, ± 1533m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6352054

5052d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vlčí Hora, dolní rybník pod silnicí, 1 km ZJZ od nádraží Zahrady u Rumburka
souřadnice: 50°55'50.00"N, 14°28'12.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264803

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vlčí Hora, dolní rybník pod silnicí, 1 km ZJZ od nádraží Zahrady u Rumburka
souřadnice: 50°55'50.00"N, 14°28'12.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264773

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krásný Buk (Děčín, NWW of Krásná Lípa), 1 km NW, near the village Sněžná
souřadnice: 50°55'11.00"N, 14°29'40.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1965-08-27
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589826

5053a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Šluknovský výběžek
nálezce: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561314

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°58'2.25"N, 14°30'39.38"E, ± 68m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6442253

5053c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bez. Rumburk. Huttung [Zátíší neboli Podhájí], Teich hinter der Transformationsstation, häufig
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°56'16.71"N, 14°32'26.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1952-08-02
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 281247; herb. E. Knobloch;
ID: 13195855

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hora Dymník (517 m), jižní svah - zde, na vlhkém místě při okraji les. cesty roste více ex.
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°56'22.52"N, 14°31'46.33"E, ± 1000m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2008-08-07
náleze: M. Kalík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13225969

5056a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.6.sním.60.lok.3. Tůň pod hrází Dubáku (Dubový ryb.), (cca 1 km JZ od Černous)
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 50°59'46.00"N, 15°2'12.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-01
pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.
projekt: FLDOK
ID: 8122743

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Filipovka, pravý břeh Smědé v PR Meandry Smědé, 3m od plochy 27
souřadnice: 50°58'51.10"N, 15°1'48.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087715

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Víska, pravý břeh Smědé poblíže silničního mostu u silnice do obce Minkovice
souřadnice: 50°56'59.00"N, 15°1'50.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-08-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025860

5056c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Frýdlant, komplex pstruhových rybníčků na potoce Řasnice v ulici U Potoka v centru města; ve vodě a v pobřežních partiích rybníčků, v napájecích stružkách a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'25.84"N, 15°4'41.26"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-07-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9956258

5056d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krásný Les, u potůčku Wiesbach ve V části Arnoltického lesa Z od Mokrého vrchu
souřadnice: 50°56'57.00"N, 15°6'49.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024662

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Luh, v obci po pravé straně silnice Frýdlant - Hejnice proti domku č. 11
souřadnice: 50°54'6.00"N, 15°7'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-09
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1533216

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°56'4.18"N, 15°6'13.34"E, ± 314m
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: L2.2
ID: 10425622

5057b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jindřichovice pod Smrkem, údolí potůčku blíže kóty 358 severně od obce
souřadnice: 50°58'23.00"N, 15°15'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1533326

5057c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ludvíkov pod Smrkem, na levém břehu potoka Verlorner Bach J od k. 410
souřadnice: 50°55'11.00"N, 15°12'27.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025494

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869913

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'7.60"N, 15°11'38.39"E, ± 249m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10409759

5150c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tisá; Drobný, relativně nedávno opravený rybník protékáný Rájeckým potokem Hladina nověji upravené vodní plochy na Olšovém potoce, spol. vodních makrofyt nejsou vyvinuta, mělké břehové partie s porosty mokřadní vegetace s prvky biotopů M1.3, M3 a M1.7. Po*
souřadnice: 50°48'24.48"N, 14°0'27.87"E, ± 64m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12832788

5151a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hřensko
souřadnice: 50°51'47.76"N, 14°13'40.11"E, ± 15m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2015-09-05
náleze: Pavla Trachtová
pramen: Trachtová Pavla (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13101307

5151b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia septentrionalis: in pratis et silvis prope vicum Mezní Louka ad oppidum Hřensko
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°52'30.69"N, 14°19'4.62"E, ± 1500m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1969-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 288084;
ID: 13195854

5151c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 0,3 km z. žst. D. Žleb
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'11.31"N, 14°13'9.32"E, ± 100m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2006-08-31
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214660

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dol. Žleb - labská navigace
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°50'39.33"N, 14°12'59.48"E, ± 500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1979-08-27
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50389;
ID: 10214555

5151d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Arnoltice_9520013
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'49.51"N, 14°16'1.70"E, ± 11m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-27
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971118

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Růžová_9520363
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'33.83"N, 14°16'33.31"E, ± 47m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-26
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972073

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Nová Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°48'19.45"N, 14°17'45.07"E, ± 72m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6538241

5152a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 75. Kamenická Stráň: kaňon Kamenice od Dolského mlýna asi 1 km po proudu
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971162

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPČŠ, Goliště, 720 C 8, pod Purkartickým lesem
souřadnice: 50°52'14.00"N, 14°24'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2004-09-22
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=966
ID: 241677

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: u0121cy_022406_263_M1.3
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'37.55"N, 14°20'1.25"E, ± 7m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-09-25
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. u0121cy: u0121cy. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5871696

5152b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Doubice (u Krásné Lípy). Vápenný vrch (548 m), VJV svah. - Zde, na podmáčeném místě při okraji les. cesty roste větší skupina
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'48.27"N, 14°28'49.82"E, ± 600m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Miroslav Kalík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196521

5152c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'3.00"N, 14°20'34.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-16
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: 1353772

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'40.00"N, 14°20'0.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-08-15
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: 1353435

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Růžák, Růžová, 548 B 11/7/2
souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°20'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1955-09-05
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=85
ID: 231078

5152d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: CHN Líska - prameniště, okr. Děčín
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'23.77"N, 14°27'22.44"E, ± 1000m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1987-09-02
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 62544;
ID: 10214565

5153a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Teichrand beim Tollenstein häufig
nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín
souřadnice: 50°51'22.13"N, 14°34'47.90"E, ± 100m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1951-08-10
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 326062; herb. H. Marschner;
ID: 13195838

5153b

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium* subsp. *nodosum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dolní Podluží
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'44.88"N, 14°36'17.82"E, ± 1000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964
náleze: Riedl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50335;
ID: 10214549

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dolní Podluží
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'44.88"N, 14°36'17.82"E, ± 1000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1963
náleze: Riedl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50337; herb. Riedl;
ID: 10214584

5153c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chřibská Kamenice - prameny
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'24.52"N, 14°34'4.28"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6536580

5154b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Liberecko, Hrádek nad Nisou, lesík u chat
souřadnice: 50°51'23.00"N, 14°49'21.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1412377

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Liberecko, Hrádek nad Nisou, lesík u chat
souřadnice: 50°51'23.00"N, 14°49'21.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1412403

5155a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Liberecko, Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°50'59.00"N, 14°50'44.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-17
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410970

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Liberecko, Hrádek nad Nisou, pod Kohoutím vrchem
souřadnice: 50°51'18.00"N, 14°51'20.00"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1945-08-03
nálezcce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1412127

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 1412162

5155c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 10085036

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°53'20.54"E, ± 550m
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: 10085037

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'10.19"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
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: 10085038

5155d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
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: 10085044

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
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: 10085045

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°48'55.19"N, 14°56'28.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
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: 10085046

5156a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dětrichov, SZ od kostela u žel. dráhy proti hřbitovu
souřadnice: 50°53'44.00"N, 15°1'56.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-28
nálezcce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2032777

5156b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Raspenava (okr. Liberec), nádraží, mezikolejový prostor
souřadnice: 50°53'45.00"N, 15°7'50.00"E
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-08-07
nálezcce: V. Jehlík
pramen: Hejný S., Kopecký J., Jehlík V. et Krippelová T. (1979): Přehled ruderalních rostlinných společenstev Československa. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 89/2: 1-100.
projekt: ČNFD
ID: 2386510

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°53'48.00"N, 15°7'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-08-07
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: 1029250

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Luh, v obci po P straně silnice Frýdlant-Hejnice proti domku č. 11
souřadnice: 50°53'33.00"N, 15°8'55.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-08-09
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033477

5156c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: I0110jh_031411_415_M1.3
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'7.60"N, 15°1'21.11"E, ± 4m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0110jh: I0110jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6166988

5157a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°52'46.00"N, 15°11'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-24
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: 1034482

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°52'46.00"N, 15°11'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-09-04
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: 1032664

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lázně Libverda; vlhká pastvina při potoce, mozaika zamokřených rozšlapaných úseků a mezofilních partií
souřadnice: 50°53'35.36"N, 15°12'35.53"E, ± 252m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11595666

5158c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: /4/ PR Bukovec JV osady Jizerka
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'47.00"N, 15°21'25.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001-05-12
pramen: Lauterer P. (2001): Mery (Sternorrhyncha, Psylloidea) Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 85-99.
projekt: FLDOK
poznámka: str.88
ID: 7908084

5158d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-09-19
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923856

5247d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Moldava; Pastvina, místy více narušeno sešlapem skotu
souřadnice: 50°42'53.56"N, 13°39'1.94"E, ± 333m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-16
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11539376

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Moldava
souřadnice: 50°42'53.56"N, 13°39'1.94"E, ± 333m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-16
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11539396

5249b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: S Čechy: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem): podél polní cesty 0,8 km JJV od vrchu Špičák (k. 723,3)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'35.81"N, 13°55'27.30"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-07-16
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214766

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: S Čechy: Petrovice (okr. Ústí n. Labem): mírně podmáčená lada podél polní cesty cca 1,3-1,4 km J-JV od vrchu Mordovna (k. 625,0)
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'40.07"N, 13°57'35.16"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1998-08-07
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214748

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: S Čechy: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem): výběh skotu na JV okraji obce
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'0.83"N, 13°56'24.77"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1996-07-30
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214859

5249c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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: 7949317

5250a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: S Čechy: Libouchec (okr. Ústí nad Labem): mokřad 1,7 km J od vrchu Hájek (k. 589,6)
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'34.52"N, 14°1'32.33"E, ± 300m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1999-07-29
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214752

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; A. Pyšek: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: S Čechy: Tisá (okr. Ústí n. Labem): podmáčená lesní cesta cca 1,5 km ZSZ-SZ od obce (kostela), v místech "U staré školky"
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'39.87"N, 14°0'20.20"E, ± 300m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1997-08-24
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214741

5250d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Spansdorf am Bache
nejbližší obec: Chuderov-Lipová, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'56.85"N, 14°5'21.97"E, ± 200m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1899-09-04
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96933;
ID: 13195537

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Spansdorf am Bache
nejbližší obec: Lipová, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'58.75"N, 14°5'19.50"E, ± 1000m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1899-09-04
nálezc: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96949; herb. J. Schubert;
ID: 13195563

5251a

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'29.27"N, 14°12'29.27"E, ± 2000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1857-09
nálezc: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195948

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'29.27"N, 14°12'29.27"E, ± 2000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1852-08
nálezc: F. Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96962;
ID: 13195580

5251b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 311. Valkeřice: les na S-SSV svahu Kohoutu
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978814

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°16'33.50"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-15
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: 1353763

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°16'33.50"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-15
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: 1353625

5251c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Děčínské Sedmihoří
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'54.47"N, 14°10'3.62"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-07-30
nálezc: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21506;
ID: 10214543

5251d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 6. (5251) Benešov nad Ploučnicí- Tereziánské Údolí: les při cestě cca 1-1,5km S od vrchu Kohut (k.588,8).
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'56.00"N, 14°19'2.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137431

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 297. Benešov nad Ploučnicí: les a paseky Z-SZ Kosího vrchu
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978489

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Fojtovice, sprašové hlíny s rozpadem čedičů, cca 0,5 km J od Fojtovic
souřadnice: 50°42'24.00"N, 14°15'59.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-23
nálezc: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769354

5252a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okr. Děčín: Stará Oleška, Olešský rybn.
nejbližší obec: Stará Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°47'51.87"N, 14°20'26.62"E, ± 400m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1993-07-19
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 62477;
ID: 10150188

5252b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 41. Česká Kamenice: vrch Smrčník, 3km JV města.
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'43.00"N, 14°25'55.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055091

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Česká Kamenice
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'47.97"N, 14°25'53.95"E, ± 2883m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-07-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508154

5252c

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Karlovka u Žandova: zčásti vypuštěný Velký rybník asi 1,5 km V od obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'23.70"N, 14°24'41.00"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1983-08-10
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50358;
ID: 10214554

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria minor* & *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Karlovka u Žandova: vlhká lesní cesta na Z úpatí kóty 424 (Výsluní) asi 1 km JV obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'11.85"N, 14°24'25.26"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1983-08-10
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50359; směsný sběr;
ID: 10214618

5252d

původní jméno: orig.: Polygonum mite, next: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Slunečná u Č. Lípy: mokrá lesní cesta na JV úpatí vrchu Kamenáč
nejbližší obec: Slunečná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'13.62"N, 14°28'3.10"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1972-09-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 23729;
ID: 10214531

5253a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Thiergarten b. Haida [= Nový Bor]
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'15.67"N, 14°33'56.14"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1892-08
náleze: J. Anders
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195918

5253b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 424. Svor: niva Bobravy těsně pod obcí
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°36'13.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444885

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Cvikov
souřadnice: 50°46'50.70"N, 14°38'1.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300765

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Radvanec (Česká Lípa, EES of Nový Bor), 0,3 km E of the church in the village
souřadnice: 50°45'23.00"N, 14°35'48.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1972-10-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589067

5253c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Pihel u Nového Boru, komplex rybních 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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956141

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Manischer Tiefteich
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'40.80"N, 14°30'43.64"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-08-28
nálezcce: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195637

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: [nečit.] Manischer Teich [nečit.]
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'40.80"N, 14°30'43.64"E, ± 400m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-08-28
nálezcce: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195639

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Manischer Breitteich: NO-Ufer - Schilfgürtel
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'50.54"N, 14°30'44.52"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-09-19
nálezcce: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195648

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *acutifolium*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Manischer Breitteich [nečit.]
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'50.54"N, 14°30'44.52"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-09-19
nálezcce: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195831

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper var. obtusifolium; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Manischer Breitteich: NO-Ufer
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'50.54"N, 14°30'44.52"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-09-19
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195836

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Manischer Breitteich: N-Ostufer
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'50.88"N, 14°30'35.89"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-08-31
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria hydropiper & P. lapathifolia subsp. lapathifolia;
ID: 13225910

5253d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohemica. In Bürgstein
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'24.31"N, 14°35'29.85"E, ± 500m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1886-07-30
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172170

5254a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Jablonné v Podještědí - Kunratice: silnice na Cvikov, les pod kótou Dubina Z Jablonného; Kunratice u Cvikova: les pod kótou Dubina (467,2)
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'30.23"N, 14°42'41.21"E, ± 300m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-07-23
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8541905

5254b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Markvartice (S Čechy), Z okraj rybníka Markvart na SV okraji obce
souřadnice: 50°46'18.00"N, 14°46'35.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1752872

5254c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: I0108_033101_124_V1F
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'36.91"N, 14°42'5.98"E, ± 23m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198944

5254d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Mimoň, dno vypuštěného Sedlického rybníka Z od obce Stráž p. Ralskem
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'29.71"N, 14°47'1.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-07
náleze: Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512342;
ID: 10149010

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Mimoň, dno vypuštěného Sedlického rybníka Z od obce Stráž p. Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'35.75"N, 14°46'19.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-07
náleze: A. Čvančara
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195965

5255a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°46'40.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10085059

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°46'40.19"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10085060

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°46'17.65"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10085069

5255b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.1.sním.22. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., cesta a okolí),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°57'42.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-08-15
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8144952

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ještědský hřbet, Machnín, cca 250 m JV autob. zast. u ústavu pro sluch. postižené.
souřadnice: 50°47'12.00"N, 14°59'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1999-08-02
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1534186

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°46'39.00"N, 14°57'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1990-06-16
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: 1042885

5255c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Hamerský rybník, olšina na SSV břehu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.50"N, 14°51'11.30"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 13221023

5255d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°44'47.72"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
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: 10085146

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
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: 10085147

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°56'28.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
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: 10085148

5256a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: An der Talsperre in Reichenberg [= u Liberecké přehrady]
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'13.78"N, 15°4'32.64"E, ± 1000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1928-08-30
nálezcce: Helmut Richter
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21440;
ID: 10214547

původní jméno: orig.: *Polygonum glandulosum*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'59.69"N, 15°2'43.03"E, ± 3000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1840
nálezcce: Wilhelm Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96967;
ID: 13195575

5256b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcov přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996109

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Liberec, sídliště Kunratická, JZ část sídliště
souřadnice: 50°45'39.00"N, 15°5'28.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1987-07-28
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: 2501669

5256c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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 sekaných trávnicích 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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956213

5256d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Milíře (Jablonec n. Nisou, SWW of the town), 0,5 km EES, on the right side of the road to Dolánky
souřadnice: 50°42'32.00"N, 15°7'2.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1972-10-05
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588727

5257a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 1. Jizerské hory: Lučany: na hřebenu 500 m, SV nad nádražím, JZ exp.
nejbližší obec: Lučany
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980822

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 3. Jizerské hory: Dolní Lučany: na hřebenu JV pod Bramberkem, JZ exp., rovina až slabě V exp.
nejbližší obec: Dolní Lučany
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1969
pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.
projekt: FLDOK
ID: 8980930

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 2. Jizerské hory: Jiřetín p. Bukovou: na hřebenu J pod vrchem Buková, J exp.

nejbližší obec: Jiřetín pod Bukovou, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°45'25.02"N, 15°14'31.79"E, ± 500m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní

datum: 1969

pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.

projekt: FLDOK

ID: 8980870

5257c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: Přehradní nádrž v S části Jablonce nad Nisou zvané Mšeno nad Nisou, SV strana nádrže je ohraničená územím Jizerských hor, zbylým obvodem sousedí brsprostřed. s městskou zástavbou

nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°44'15.90"N, 15°10'23.40"E, ± 1000m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1999

pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír. 33-34: 131-149.

projekt: FLDOK

ID: 7904902

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 4. a 5. Jizerské hory: Nová Ves n. Nis.: hřeben Z od prameniště Nisy, JZ exp.

nejbližší obec: Nová Ves n. Nis.

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1969

pramen: Plocek A. (1982): Květena Jizerských hor. 1. Přírodní poměry a přehled vegetace. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 5-44.

projekt: FLDOK

ID: 8981019

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.

nejbližší obec: Jablonec n. Nis.

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.

projekt: FLDOK

ID: 8984703

5257d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Plavy u Tanvaldu, štěrkový náplav na levém břehu Kamenice, 1m od snímku 131

souřadnice: 50°42'24.10"N, 15°19'11.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 386 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2007-09-19

nálezce: M. Hejda

projekt: ČNFD

ID: 1088638

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Plavy u Tanvaldu, štěrkový náplav na levém břehu Kamenice

souřadnice: 50°42'23.90"N, 15°19'6.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2007-09-19

nálezce: M. Hejda

projekt: ČNFD

ID: 1089270

5258a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°47'29.15"N, 15°24'46.96"E, ± 17m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-28
nálezce: Vojtěch Abraham
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10258484

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Harrachov, při cestě od nádraží do Martinského údolí
souřadnice: 50°46'18.03"N, 15°21'50.25"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926562

5258b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°47'30.05"N, 15°24'54.29"E, ± 9m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07
nálezce: Vojtěch Abraham
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10258503

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Harrachov, intravilán od autobusového nádraží ke sklárnám
souřadnice: 50°46'37.67"N, 15°25'28.21"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11925811

5258c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: V51C
souřadnice: 50°42'34.21"N, 15°24'23.31"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezce: Daniela Fišerová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10267967

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: V60D
souřadnice: 50°43'33.45"N, 15°23'7.50"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezce: Kamila Lencová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268114

5258d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Tab. 13. sním. 44.: Krkonoše: Rokytnice nad Jizerou: 1,5 km SV od kostela, orient. V
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'19.00"N, 15°27'34.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-07-20
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9518388

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rokytnice n. J.; 1.5 km SV od kostela
souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°27'35.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-07-20
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1808198

5259c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Krkonoše, Labská, mezi chalupami
souřadnice: 50°42'59.70"N, 15°34'37.16"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927386

5259d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Špindlerův Mlýn, intravilán
souřadnice: 50°43'35.66"N, 15°36'36.79"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927484

5260b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 3.B.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh přirozené květeny,zde jeví tendenci obsazovat naruš.lokality, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Floristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767364

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krkonoše, skládka dřeva a manipulační prostor
souřadnice: 50°45'0.96"N, 15°47'57.78"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1989
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928702

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hraniční hřbet, turistická cesta a skládka dřeva a beden od sazenic
souřadnice: 50°45'11.82"N, 15°48'18.25"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-17
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928488

5260d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pomezní boudy, zbytek smrčiny 1-1,2 km SZ Pomezních bud
souřadnice: 50°44'58.65"N, 15°48'24.85"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1989-08-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928406

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pomezní boudy, zbytek smrčiny 1-1,2 km SZ Pomezních bud
souřadnice: 50°44'58.65"N, 15°48'24.85"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928365

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pomezní boudy, 1-2 km JV boudy Jelenka po zelené od odbočky se žlutou k chatě Zuzana
souřadnice: 50°44'22.14"N, 15°47'52.70"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11929734

5347c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 6. od lyžařského vleku k rozcestí pod oborou a na lukách od Klínů
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'29.50"N, 13°33'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747987

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: u0205_023118_50_M1.5
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°36'14.65"N, 13°30'28.76"E, ± 391m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026304

5347d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Litvínov. Vlhká louka nad Koldomem. Hojný
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'37.05"N, 13°38'16.89"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-08-17
náleze: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214816

5348a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Křížanov u Hrobu; krmiště pro zvěř
souřadnice: 50°39'30.63"N, 13°42'1.44"E, ± 48m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11622638

5348b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dubí, Běhánky, 626 C 12 z, U potoka
souřadnice: 50°41'31.00"N, 13°47'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-09-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603348

5348c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Duchcov, komplex rybích 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955428

5348d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Wiesen am Kl. Kostner Teich
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'38.06"N, 13°45'40.97"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1913-08-27
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: parvděpodobně zaniklý Kuhteich jižně od vsi; Grossteich o byl jihovýchodně od vsi;
ID: 13196529

5349a

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kateřina u Modlan: u rybníka
nejbližší obec: Modlany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'53.58"N, 13°53'44.12"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1975-08-28
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28679;
ID: 10214529

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mariaschein, Marschen
nejbližší obec: Krupka-Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'48.38"N, 13°53'9.72"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1880-08-18
náleze: Alois Dichtl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96945; herb. J. Schubert;
ID: 13195555

5349b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Chabařovice, komplex rybích 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: 9957775

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015 !;
lokalita: 4b Labské středohoří, Ústí nad Labem, Předlice, nám . Prokopa Velikého, v korytě Ždírnického potoka
nejbližší obec: Předlice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'31.61"N, 13°59'14.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-09-02
náleze: Roman Kroufek; Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214668

původní jméno: orig.: Polygonum persicaria b. laxiflorum c. minus; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper & Persicaria minor;
lokalita: Strisowitzer Berg, beim Tümpel
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střížovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'29.77"N, 13°59'53.52"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-08-13
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria hydropiper & Persicaria minor;
ID: 13196020

5349c

původní jméno: orig.: -; E. Opravil 1963-10-08: Polygonum mite; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: nebe der ... [nečit.] bei der Mühle in Welboth (Böhmen)
nejbližší obec: Rtyně nad Bílinou-Velvěty, okres Teplice
souřadnice: 50°36'12.75"N, 13°53'34.92"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1893-09-04
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 99544;
ID: 13180734

5350a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.23.sním.455.(F) (mimo sled.úsek): Řeka Bílina v Ústí n.Lab., 200m před ústím do Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°2'11.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-08-27
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038839

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Usti nad Labem, Bilina, 200 m pred ustim do Labe
souřadnice: 50°39'28.00"N, 14°2'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-08-27
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.
projekt: ČNFD
ID: 1087297

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Ústí nad Labem, náplav Labe při jeho pravém břehu, ca na půli cesty mezi žel. a silničním mostem.
souřadnice: 50°39'28.00"N, 14°2'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-10-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543204

5350b

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Svádov, břeh Labe
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'54.88"N, 14°6'7.78"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973-09-19
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28669;
ID: 10214526

původní jméno: orig.: Polygonum lapathifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Svádov, břeh Labe
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'54.88"N, 14°6'7.78"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-09-25
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 23731;
ID: 10214395

5350c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper (P. pers. x hydrop.); J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Elbufer Birnai - Schreckenstein
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'53.52"N, 14°3'7.79"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-08-21
náleze: J. Schubert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 10172247

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Elbufer Schreckenstein - Birnau
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'53.52"N, 14°3'7.79"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-08-17
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96932;
ID: 13195549

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Elbufer Schreckenstein - Birnau
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'53.52"N, 14°3'7.79"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-08-21
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96947; herb. J. Schubert;
ID: 13195561

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Elbufer Birnau - Schreckenstein
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'53.52"N, 14°3'7.79"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-08-21
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96946; herb. J. Schubert;
ID: 13195531

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Entenpfütze vor den Weißen Wänden
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'54.24"N, 14°3'5.82"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-08-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96935;
ID: 13195539

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: "Entenpfütze" vor den weißen Wänden
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'54.24"N, 14°3'5.82"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-08-23
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96950; herb. J. Schubert;
ID: 13195564

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Elbufer bei Schreckenstein
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'20.40"N, 14°2'59.35"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1895-08-24
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96948; herb. J. Schubert;
ID: 13195562

5350d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rýdeč: mokřina na S okraji obce
nejbližší obec: Rýdeč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'25.48"N, 14°9'41.51"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-09-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 23717;
ID: 10214533

5351b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Verneřice (Děčín, NNW of Ústěck), 0,4 km E of the railway station Verneřice
souřadnice: 50°39'38.00"N, 14°18'52.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-15
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588332

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Verneřice, znělce, cca 0,5 km J od Verneřic
souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°18'8.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-15
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769219

5351d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Držovice: okraj pole asi 1 km S od obce
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'6.15"N, 14°19'20.28"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1978-08-12
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50420;
ID: 10214551

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Hradiště u Lovečkovic: mokřina v obci
nejbližší obec: Lovečkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'0.85"N, 14°16'25.49"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1976-08-18
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28698;
ID: 10214530

5352a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Wiese bei Hermsdorf
nejbližší obec: Heřmanice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'7.07"N, 14°23'40.40"E, ± 2000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1929-08
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172255

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 45a. Lovečkovické středohoří, Velká Javorská, břeh rybníka v horní části obce
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.60"N, 14°21'35.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2010-08-20
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214643

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 45a. Lovečkovické středohoří, Velká Javorská, břeh rybníka v horní části obce
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.60"N, 14°21'35.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2010-08-20
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214646

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 45a. Lovečkovické středohoří, Velká Javorská, 0,7 km JJV obce, lesní cesta
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'56.79"N, 14°21'47.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2010-08-20
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214647

5352c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 51. Kravaře: ca 1,5 km Z obce, V svahy vrchu Bínov
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'17.42"N, 14°22'17.82"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák; 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: 9436019

5352d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 67. Kolné: lesy, křoviny a mokřiny v údolí potoka 0,3 km JZ až 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'37.00"N, 14°25'38.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436574

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stvolínky - mokřad 50 SV od zastávky ČD, 0,5 km V obce. Česká Lípa
souřadnice: 50°37'56.60"N, 14°26'33.40"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2004-09-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1440526

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stvolínky - mokřad 50 SV od zastávky ČD, 0,5 km V obce. Česká Lípa
souřadnice: 50°38'2.10"N, 14°26'23.80"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2004-09-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1440596

5353a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Am Eingang des Höllegrundes [= vstup do údolí Peklo] bei Böhm. Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'51.76"N, 14°30'23.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1932-08-05
náleze: A. Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103598; herb. Alfred Kluge;
ID: 10172820

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Polzenufer zwischen Polzen u. Leipa [nečit.] Klein-Eicha [= Dubice]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'39.61"N, 14°30'49.38"E, ± 800m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-09-12
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195638

5353b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Frauenteich [nečit.] Dobern
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
ID: 13195835

5353c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Tab.2. NPR Novozámecký rybník: Na Motýlové louce: Seznam vodních a mokřad. druhů rostlin zjištěných v jezírkách v letech 2000-2003.
nejbližší obec: Zahrádky 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.5
ID: 8287531

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Fytocen.sním.24. Novozámecký rybník: L břeh Mlýnského potoka.
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'19.00"N, 14°33'41.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-07-09
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: 8278606

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /1/ NPR Novozámecký rybník: seznam zjištěných taxonů cévnatých rostlin průzkum probíhal při vypuštění rybníka v r.1997-1997.
nejbližší obec: Zahrádky u Čes.Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'36.00"N, 14°33'0.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kubát K. & Machová I. (2002): Cévnaté rostliny národní přírodní rezervace Novozámecký rybník. - Příroda 20: 53-73.
projekt: FLDOK
ID: 8279528

5353d

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hradčanská plošina, Hradčany u Mimoně, podél lesní silničky v Dlouhém dole
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'42.09"N, 14°39'33.57"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984-08-13
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110642;
ID: 10172522

5354a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nimes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'27.38"N, 14°43'28.89"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Gustav Lorinser
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21437;
ID: 10214545

původní jméno: orig.: Polygonum laxiflorum; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Nimes [= Mimoň] in Böhmen
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'26.58"N, 14°43'41.41"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: G. Lorinser
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 7075;
ID: 13180752

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Nimes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'59.82"N, 14°44'10.77"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195622

5354b

původní jméno: orig.: Polygonum laxiflorum; Anonymus: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rollberg [= Ralsko]
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'28.09"N, 14°45'56.62"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Gustav Lorinser
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21438;
ID: 10214546

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rollberg [= Ralsko]
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'32.59"N, 14°45'58.94"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96943; herb. Nickerl;
ID: 13195559

5354c

původní jméno: orig.: Persicaria mitis; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hradčanská plošina, Hradčany u Mimoně, podél lesní silničky v Dlouhém dole
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'21.36"N, 14°41'11.25"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984-08-13
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 21678; příměs u Persicaria minor;
ID: 10214329

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper var. lorinseri; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bei Kummer nächst Niemes an Sandstellen
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'5.18"N, 14°42'21.36"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Josef Schauta
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Persicaria hydropiper a Persicaria maculosa na jednom archu od různých sběratelů z téže lokality;
ID: 10214275

původní jméno: orig.: Polygonum lorinserii; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kummer
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'10.98"N, 14°42'19.56"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1845
náleze: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Hampel;
ID: 13195617

původní jméno: orig.: Polygonum lorinserii; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: auf trockenem Sand im ... [nečit.] Kummer bei Niemes
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'10.98"N, 14°42'19.56"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195618

původní jméno: orig.: Polygonum lorinseri; J. Danihelka 2016: Persicaria maculosa & Persicaria hydropiper;
lokalita: bei Kummer
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'10.98"N, 14°42'19.56"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria maculosa & Persicaria hydropiper;
ID: 13196157

5354d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 4f. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Ploužnický rybník asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov), mezotrovní rybník s bohatě vyvinutými pobřež.porosty rákosin a ostřic 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: Lustyk; Ducháček; Rybka; 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: 8199617

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 4d. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina pod hrází Ploužnického rybníka asi 1 km V od obce Ploužnice (Hvězdov) a průtočná tůň v olšině Ploužnický rybník je nejvýše v celé soustavě protékané Ploužnickým potokem. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'12.00"N, 14°48'13.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Rybka; Lustyk; Černý; 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: 8199528

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 3a. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Niva Ploužnického potoka: niva nad silnicí Mimoň - Kuřivody v místě bývalého rybníka, (tj. proti toku Ploužnického potoka V od silnice). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'60.00"N, 14°45'8.00"E

nadmořská výška: 278 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Rybka; Lustyk; Černý; 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: 8199404

5355a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: I0027_033108_119_T1.10

nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'0.91"N, 14°50'7.48"E, ± 9m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2001-07-30

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6208851

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Vodoteč Černého rybníka, dolní část

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'56.62"N, 14°50'7.92"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2011

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení likvidace odvalu jámy č. 13 a souvisejících terénních úprav (areál s. p. DIAMO, o. z. TÚU Stráž pod Ralskem). 2011.

projekt: NDOP

ID: 7868290

5355b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

souřadnice: 50°41'47.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

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: 10085181

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
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: 10085182

5355c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 681. Hvězdov: niva Ploužnického potoka ca 5-4,2 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'32.00"N, 14°50'43.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451300

5355d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Cetenov (Liberec, SWW of Český Dub), 0,2 km SE, near the small village "Vystrkov"
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°55'24.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-06-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587470

5356a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°41'47.65"N, 15°2'5.53"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
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: 10085183

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°41'25.15"N, 15°1'28.02"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
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: 10085184

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°41'25.15"N, 15°2'5.53"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
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: 10085185

5356d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Dolánky u Turnova, rybníčky v areálu rybí líhně Vazovec u silničky mezi obcemi Vazovec a Dolánky u Turnova, 0,5 km SZ žel.
zastávky Dolánky; v sádkách a v trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'22.00"N, 15°9'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2010-07-15
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255600

5357a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /4/ Český ráj: bahnitě náplavy při P břehu Jizery nad jezem ve Splzově
nejbližší obec: Splzov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-08-10
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925831

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Český ráj, Splzov, pravý břeh Jizery nad jezem
souřadnice: 50°38'60.00"N, 15°13'20.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-08-10
nálezcce: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43-123.
projekt: ČNFD
ID: 1782932

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Frýdštejn (Jablonec nad Nisou, N of Turnov), 1km NNE, above the left side of the road Kopanina
souřadnice: 50°39'35.17"N, 15°9'58.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-10-01
nálezcce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588167

5357c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Turnov, Malá Skála, pískovec, vlhká houština
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'43.09"N, 15°11'30.17"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1940-08
nálezcce: J. Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172200

5357d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Žel. Brod. Na vlhkých místech
nejbližší obec: Železný Brod, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'23.83"N, 15°15'17.58"E, ± 500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1906-09-10
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172246

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Záhoří u Semil, louka, cca 150 m JV od tur. rozcestníku Vzduchánek, u modré a červené tur. značky, V od obce Prackov, okraj
louky, vlhké a polostinné stanoviště
nejbližší obec: Záhoří u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'20.35"N, 15°15'35.21"E, ± 50m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2012-07-14
náleze: P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214866

původní jméno: orig.: Polygonum persicaria, next: Persicaria maculosa; J. Danihelka 2017 (foto): Persicaria hydropiper;
lokalita: N Bohemia, Proseč (EES of Železný Brod), SE vicinity of the village, at the right side of the road to Semily, in a stand of
potatoes
nejbližší obec: Záhoří, okres Semily
souřadnice: 50°37'35.10"N, 15°17'41.68"E, ± 300m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-10-10
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. of Z. Kropáč;
ID: 13256151

5358a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: I0119_034106_444_L2.2B
nejbližší obec: Lhotka u Zlaté Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'2.33"N, 15°20'25.12"E, ± 54m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0119: I0119. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3347002

5358d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Víchová nad Jizerou, břehový porost Jizery 550-750 m SZ od železniční zastávky Víchová nad Jizerou
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'49.60"N, 15°28'37.70"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221199

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Loukov - na pravém břehu Jizery pod restaurací V Hájích
souřadnice: 50°36'53.10"N, 15°25'3.80"E, ± 20m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-08-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999219

5359a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°40'3.89"N, 15°31'37.93"E, ± 41m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10260610

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°39'58.18"N, 15°31'37.85"E, ± 40m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10260795

5359c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jilemnice, při cestě, v příkopě, bažinný trávník
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'33.45"N, 15°30'34.59"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1901-07
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112641; herb. J. Soukup;
ID: 13195545

5359d

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora von Böhmen. Fundort: Ufer der Elbelache in Niederhohenelbe. 440 m s. m.
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'17.00"N, 15°37'0.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1907-09-12
náleze: V. Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20450; distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 10108056

původní jméno: orig.: *Polygonum mite* v. *simplex*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nieder-Hohenelbe, Ufer der Elbelacke
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'29.39"N, 15°36'48.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1914-08-25
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195619

původní jméno: orig.: Polygonum mite v. angustifolium; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Nieder-Hohenelbe, Ufer des Elbelacke
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'29.39"N, 15°36'48.49"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1914-08-29
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195625

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Harta, Bahnggraben
nejbližší obec: Vrchlabí-Podhůří, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'59.78"N, 15°37'25.08"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1906-10-18
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195615

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Ufer des Elbetümpels beim Ziegelsteg in Niederhohenelbe
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'29.48"N, 15°36'48.64"E, ± 800m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1905-09-07
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195620

5360a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: /166/ Pec pod Sněžkou
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'40.37"N, 15°44'2.23"E, ± 1000m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Slavík B. (1984): Výšková minima a maxima v rozšíření druhů cévnatých rostlin ČR II.. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9157876

5360c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Čistá v Krkonoších, areál budoucího golfového hřiště
souřadnice: 50°37'2.70"N, 15°42'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309623

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černý Důl v Krkonoších, golfové hřiště
souřadnice: 50°37'9.79"N, 15°41'52.01"E, ± 1001m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013
nálezc: Richard Višňák
pramen: Vonička P. et Višňák R. (2013): Biologické hodnocení záměru výstavby golfového areálu v Černém Dole v Krkonoších
projekt: NDOP
ID: 11133445

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°37'50.47"N, 15°40'16.23"E, ± 87m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10303898

5360d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Z59B
souřadnice: 50°36'14.83"N, 15°48'1.95"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268859

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Z58D
souřadnice: 50°36'46.97"N, 15°47'55.95"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ivona Matějřková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268562

5361d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bernartice, Mravenčí vrch
souřadnice: 50°38'26.39"N, 15°59'49.44"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1987-10-22
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní řetřeni
projekt: NDOP
ID: 11936921

5362b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: U pomníku
nejbliřší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'8.54"N, 16°6'55.59"E, ± 106m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-09
nálezc: Aleř Hájek
pramen: RNDr. Aleř Hájek. Broumovsko - floristika, řkrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824328

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Na Zdoňovském potoce
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'14.47"N, 16°7'55.06"E, ± 181m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6808483

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937311

5362c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vraní hory, cesta S úbočím Mravenčího vrchu
souřadnice: 50°38'40.60"N, 15°59'59.06"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1987-10-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937679

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Horní Adršpach, SV obce
souřadnice: 50°37'44.83"N, 16°4'37.82"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937598

5362d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Rybník proti zámku Adersbašskému
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.47"N, 16°6'41.75"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1901-08-29
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 10172224

5363b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: BC U Bornovy louky
nejbližší obec: Vižňov, okres Náchod
souřadnice: 50°39'57.51"N, 16°15'35.64"E, ± 173m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1998-08-05
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022137

5363c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Březová, rybník poblíž žel. tratě SV obce
souřadnice: 50°36'44.00"N, 16°14'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
náleze: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443956

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vižňov, upper part of the village by a cowshed, havily manured
souřadnice: 50°38'43.00"N, 16°14'19.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1973-07-16
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: 2482957

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohdašín, okolí podchodu pod tratí
souřadnice: 50°36'0.54"N, 16°12'56.97"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1998-06-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261182

5363d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Broumovsko; okolí Hejtmánkovic u Broumova; v polích
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'2.61"N, 16°18'12.50"E, ± 800m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1951-08-01
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 115935;
ID: 13180704

5364a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rybníčky u obory 2-1
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'59.47"N, 16°20'17.10"E, ± 53m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023360

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hejtmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11945371

5364c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 24. Rožmitál: bývalý rybníček cca 230m V od silnice Benešov-Janovičky, cca 2,7km SSV křižovatky silnic u pivovaru v Olivětině (rybníček v r. 2003 bez vody)
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'19.00"N, 16°21'33.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
nálezc: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8010974

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 17. Heřmánkovice: rybníček v údolí Kravského potoka, cca 1,7km V od kostela v obci. (vegetace obnaž.dna).
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'47.00"N, 16°20'44.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
nálezc: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8010947

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Olivětín, malý pivovarský rybník
souřadnice: 50°36'15.00"N, 16°20'13.00"E, ± 250m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443973

5364d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947131

5445d

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Böhmen: auf feuchten Waldwegen b. Märzdorf
nejbližší obec: Křimov-Menhartice, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'28.58"N, 13°17'35.66"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1893-09-14
nálezc: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195624

5446d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'42.42"N, 13°27'0.10"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-08-09
nálezce: A. Roth
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214865

původní jméno: orig.: Polygonum laniflorum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'47.32"N, 13°26'45.51"E, ± 700m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1847-08
nálezce: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547801;
ID: 13195932

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'47.32"N, 13°26'45.51"E, ± 700m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1844-08
nálezce: Hayek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195627

5447b

původní jméno: Polygonum hydropiper
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 trávnících
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'0.66"N, 13°37'54.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-17
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957533

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okr. Litvínov. Lom, lesní cesta na JV svahu Račického údolí. Podklad ze zvětralého svoru
nejbližší obec: Lom, okres Most
souřadnice: 50°35'36.51"N, 13°39'31.69"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1955-08-15
nálezce: Hulán
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149691

5447d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Brůx [= Most]
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'2.11"N, 13°38'41.43"E, ± 2000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1855
náleze: Štika
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 95664;
ID: 13180706

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Brůx
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'52.51"N, 13°39'22.63"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1855
náleze: O. F. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195626

5448a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Mariánské Radčice
souřadnice: 50°34'19.00"N, 13°40'46.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-11
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Hroudová Z. (2011): Příspěvek k poznání současné vegetace vodních makrofyt v okolí bývalých Libkovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 59-70.
projekt: ČNFD
ID: 1263641

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Libkovic, zaniklá obec cca 1,7 km VSV od Mariánských Radčic
souřadnice: 50°34'16.00"N, 13°41'29.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Hroudová Z. (2011): Příspěvek k poznání současné vegetace vodních makrofyt v okolí bývalých Libkovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 59-70.
projekt: ČNFD
ID: 1263609

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Libkovic, zaniklá obec cca 1,7 km VSV od Mariánských Radčic
souřadnice: 50°34'32.00"N, 13°41'29.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Hroudová Z. (2011): Příspěvek k poznání současné vegetace vodních makrofyt v okolí bývalých Libkovic. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 59-70.
projekt: ČNFD
ID: 1263496

5448b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Lyskovice: SV okraj obce
nejbližší obec: Lyskovice, okres Teplice
souřadnice: 50°33'36.57"N, 13°48'52.42"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-08-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 22515;
ID: 10214535

5448d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Radovesice u Bíl.: u potoka v horní části údolí na Bílinu
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'41.48"N, 13°49'0.76"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-08-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 22518;
ID: 10214534

5449c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Radovesice u Bíl.: potok ve V části obce
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'34.71"N, 13°50'20.33"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-08-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 22523;
ID: 10214536

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Klomka [= Chlomek] a okolí. Mapa: M-33-52-B-C. Úsek: 27
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.34"N, 13°51'31.24"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-09-10
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21793;
ID: 10214542

5449d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Milešov, louka pod Ostrým
souřadnice: 50°32'4.00"N, 13°56'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-17
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2233307

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Milešov, za kostelem mezi pastvinami
souřadnice: 50°32'19.00"N, 13°56'36.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-08-07
náleze: D. Hradecká
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2232675

5450a

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Trabice u Libochovan: vlhká lesní cesta na S svahu
nejbližší obec: Tlučeň, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'55.33"N, 14°4'14.49"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-08-19
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53353;
ID: 10214560

původní jméno: orig.: *Polygonum cf. hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Tlučeň: okraj lesní cesty na louku na plató Trabice
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.01"N, 14°4'8.64"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1983-08-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50343;
ID: 10214548

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Tlučeň: les na východním svahu Trabice
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.83"N, 14°4'30.05"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1983-08-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50341;
ID: 10214553

5450b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Babiny I (okres Ústí nad Labem): cca 120 m J od křižovatky, u silnice, SV od PP Babinských luk, strouha u silnice, polostinné stanoviště
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'56.37"N, 14°7'52.31"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-08-28
náleze: Pavel Zdvorač
herbář: herb. P. Zdvorač
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvorač no 1294;
ID: 10214333

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: In Welbin
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'52.59"N, 14°7'41.21"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1845-08
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21436;
ID: 10214544

5450c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Gr. Czernosek, Ufergelände
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.67"N, 14°3'44.65"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-09-28
náleze: Wihan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103597;
ID: 10172818

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper & Persicaria mitis;
lokalita: Píšťany - tůňka u přívozu do Lovosic
nejbližší obec: Píšťany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'6.50"N, 14°3'33.41"E, ± 200m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1964-09-26
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21441; směsný sběr Persicaria hydropiper & Persicaria mitis;
ID: 10214538

5450d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'56.40"N, 14°8'41.14"E, ± 2000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
náleze: Anton Kolařík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548813; sběratel na schedě uveden jen jako „Kk.“
ID: 13195860

5451a

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria minor & Persicaria hydropiper;
lokalita: Chudoslavice: mokrá lesní cesta na úpatí Trojhory nad vsí
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'11.15"N, 14°11'15.42"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1988-07-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 62539; směsný sběr Persicaria minor & Persicaria hydropiper;
ID: 10214581

5451c

původní jméno: orig.: Polygonum mite, next: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Terezín: vlhká cesta v lese za tůní u silnice na Prahu
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'36.02"N, 14°10'31.20"E, ± 500m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1974-08-20
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28662;
ID: 10214522

5452a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Böhmen: Auscher Teich
nejbližší obec: Ústě, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'10.83"N, 14°19'58.90"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1902-09-20
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172181

5452d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 51. Polomené hory, Pavličky
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'38.43"N, 14°29'30.96"E, ± 700m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1989-08-15
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214663

5453b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Doksy, rybí sádka v centru města, 1,3 km jihovýchodně železniční stanice; obnažené dno sádka
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'51.12"N, 14°39'29.88"E, ± 70m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-10
náleze: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 51; Rybářství Doksy; sádka spásána muflony a ondatrami; sádka č. 14
ID: 10186643

5453c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokality: CHKO Kokořínsko; Vrabcov - podél silnice v obci
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'34.95"N, 14°31'50.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1995-08-01
náleze: M. Čejková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149258

5454a

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Doksy: Břežský rybník, kraje nově budovaných cest ve V části rezervace, hojně
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'36.01"N, 14°44'6.23"E, ± 700m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1990-08-27
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 70108;
ID: 10214568

5454c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: NPR Velký a Malý Bezděz_10
souřadnice: 50°32'32.48"N, 14°43'2.09"E, ± 473m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Velký a Malý Bezděz
projekt: NDOP
ID: 11233057

5454d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper v. nodosum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Weisswasser, Wassergräben
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'31.68"N, 14°47'57.29"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1850
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96972;
ID: 13195570

původní jméno: orig.: Polygonum laxiflorum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Weisswasser. Nasse wüste Plätze
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'31.68"N, 14°47'57.29"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1849
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96951;
ID: 13195556

původní jméno: orig.: Polygonum laxiflorum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'31.68"N, 14°47'57.29"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1849
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria hydropiper & P. minor;
ID: 13195858

5455b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9957441

5455d

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohémica. Na rumišti u nádraží v Mnich. Hradišti
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'8.02"N, 14°58'43.21"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1911-10-08
nálezcce: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13195592

5456c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Březina nad Jizerou, rybí sádky pod ryb. Žabakor; dna vypuštěných sádek a mělká voda
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'57.76"N, 15°2'43.29"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002-07-30
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9945612

původní jméno: orig.: *Polygonum laxiflorum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Ruine Zasadka [probably former castle of Valečov east of Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'38.00"N, 15°1'35.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
nálezcce: W. J. Sekera
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 44073; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 10108187

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohémica. V příkopě v Dobré Vodě u Mnich. Hradiště
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště-Dobrá Voda, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'32.65"N, 15°0'18.60"E, ± 250m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1911-10-08
nálezcce: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13195589

5456d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 92. Vyskeř: údolí Z od mlýna Vysoké Kolo
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1972-09-07
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992600

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: tab. 13. sním. 169. lok. 24. Rybníček v oboře 200 m JJV (400 m JZ od samoty Arnoštice) (Žehrov, 1 km JZ od vsi)
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'47.00"N, 15°5'30.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-29
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684891

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: rybníček v oboře J od samoty Arnoštice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 15°5'19.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-07-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 157-185.
projekt: ČNFD
ID: 2039254

5457a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Český ráj: Sedmihorky, vlhká louka pod lázněmi
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'18.95"N, 15°11'45.38"E, ± 500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971-08-02
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 72716;
ID: 10172833

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vypušt. rybník u Ovčínů u Turnova
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°34'40.27"N, 15°11'11.87"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1913-09
náleze: nečitelný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172205

5457b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tuhaň (Semily, S of Semily), W margin of the village, on the left side of the local road to Tuhaň
souřadnice: 50°34'0.00"N, 15°19'5.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-08-10
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590093

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: h0114cr_033225_290_L2.2B
nejbližší obec: Lhota Komárov, okres Semily
souřadnice: 50°35'27.82"N, 15°18'13.07"E, ± 326m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Petr Formánek
pramen: Petr Formánek. h0114cr: h0114cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.02.2000 - 08.08.2003
ID: 6271996

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Kozákov _díleční plocha 7
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.97"N, 15°15'16.08"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289374

5457c

původní jméno: V. Skalický: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Český ráj, Podtrosecká údolí, SZ od obce Želejov, ve strouze u cesty nad hrází bývalého rybníka
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'6.61"N, 15°12'11.25"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1992-08-20
náleze: O. Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída;
ID: 10149294

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Český ráj: Podtrosecké údolí, břehové partie rybníka Věžák
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'56.26"N, 15°11'24.42"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1982-09-10
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70192;
ID: 10173013

5458b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Kruh u Jil. - břeh rybníka, okr. Semily
nejbližší obec: Kruh, okres Semily
souřadnice: 50°34'36.61"N, 15°28'29.72"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1976-08-26
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 682626; herb. P. Albrecht;
ID: 10150497

5458c

původní jméno: Polygonum hydropiper L.
lokality: Lomnice n.Pop., okr. Semily: kopec Babylón JZZ od obce - výslunná stráň, les lesní mokřiny, potok, louky, 550-650 m n.m.
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'33.81"N, 15°21'16.03"E, ± 150m
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979
náleze: Jiří Šádek
pramen: FAS 22/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160103

5459a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: komplex Maňovsko- Spáleníště, Jilemnice
souřadnice: 50°35'34.00"N, 15°31'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 726930

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: komplex Maňovsko- Seté boroví, Jilemnice
souřadnice: 50°35'29.00"N, 15°29'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 726966

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Martinice, les při silnici u viaduktu trati
souřadnice: 50°34'51.28"N, 15°33'16.51"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232625

5459b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Okr. Trutnov. Dolní Lánov - břehy lesního rybníka asi 1 km západně od kostela v obci
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'43.90"N, 15°39'2.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-08-04
náleze: B. Loukota
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172167

5459d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Pecka, les při silnici před zatáčkou silnice S obce
souřadnice: 50°30'1.77"N, 15°36'6.73"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250056

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Pecka, les při silnici v zatáčce silnice S obce
souřadnice: 50°30'6.75"N, 15°36'17.95"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261183

5460a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: h0139_034401_188_M4.1
nejbližší obec: Prosečné, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'29.63"N, 15°40'11.21"E, ± 95m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411339

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Prosečné, štěrkový náplav téměř bez vegetace, u břehu se šíří *Phalaris arundinacea* a *Urtica dioica*
souřadnice: 50°33'30.04"N, 15°40'8.79"E, ± 64m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-31
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M4.1
ID: 12630477

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°35'37.42"N, 15°44'23.87"E, ± 36m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10297577

5460b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°35'54.25"N, 15°47'27.29"E, ± 292m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289573

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°35'40.66"N, 15°47'34.13"E, ± 279m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289810

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°35'28.35"N, 15°47'41.55"E, ± 229m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10290075

5460c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°44'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1972-07-25
nálezc: 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: 1033451

5460d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.
souřadnice: 50°31'49.31"N, 15°48'24.06"E, ± 1000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1983-07-04
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563428

5461a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Trautenau
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'43.22"N, 15°54'43.00"E, ± 1000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1890-09-18
nálezc: H. Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 16666; připsáno podle písma;
ID: 10149184

5461b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Trutnov, Pořící, intravilán
souřadnice: 50°34'23.51"N, 15°56'50.98"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236643

5461c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mokrá strouha a louka v zastávce Vlčice
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'48.99"N, 15°50'4.64"E, ± 500m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-07-19
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172210

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; Kaisler & Kurka 1982: !; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Čechy, Hostinné, Podkrkonoší. Strouha mokré louky naproti zastávce Vlčice
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'49.21"N, 15°50'1.76"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1935-07-19
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 1390/1;
ID: 13180597

5461d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Radeč, při silnici na Z okraji obce
souřadnice: 50°30'23.02"N, 15°58'37.24"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238369

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Studenec u Hajnice, v obci
souřadnice: 50°30'18.61"N, 15°56'32.88"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261181

5462a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Údolí Jívky 1
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'0.82"N, 16°4'44.27"E, ± 388m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-10-12
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828406

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Starý Sedloňov; prameniště obklopené porostem s převahou smrku, místy narušeno zvěří, určitá míra nitrofilizace
souřadnice: 50°33'1.92"N, 16°1'34.40"E, ± 12m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-08-02
nálezce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12997744

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radvanice v Čechách; v původním mapování nevylišeno, potok Jívka, písčité, štěrkovité až kamenité dno, někde i balvany,
šířka ca 2,5–3,5(–4) m, v korytě místy odpady včetně pneumatik, místy fragmenty M1.5
souřadnice: 50°33'25.19"N, 16°4'6.23"E, ± 210m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-09-07
nálezce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: fragmenty M1.5; V4B
ID: 12999163

5462c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 53. Malá vodní nádrž na okraji lesa u osady U Buku, asi 2 km SZ od okraje M. Svatoňovic
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236339

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Žaltman - plocha 29
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'56.89"N, 16°3'14.91"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7789442

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radvanice v Čechách; v původním mapování segment zakreslen do jiného prostoru, 796B7,4, horní, vlhčí část olšiny v blízkosti bunkru, mělké odvodňovací příkopy, rekonstrukčně pravděpodobně většinou nejde o L2.2, velmi hojně *Athyrium filix-femina*, místy subacidofilní podr*
souřadnice: 50°32'36.94"N, 16°3'54.26"E, ± 93m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-08-15
nálezce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12997329

5462d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radvanice, odkaliště u Jívky
souřadnice: 50°32'30.14"N, 16°5'56.58"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947662

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jívka, údolí potoka Jívky J silnice Odolov-Jívka
souřadnice: 50°31'31.51"N, 16°6'55.23"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947933

5463a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pěkov, v obci
souřadnice: 50°34'4.66"N, 16°13'47.91"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261185

5463b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 7. Broumov, JZ, obnažené dno rybníka J od silnice Broumov - Křinice
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709124

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 15. Křinice, SZ, Šlégrův ryb. (Kačinec) 400 m J od silnice Broumov - Police nad Metují, S břehy a olšina S od rybníka
nejbližší obec: Křinice, 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: 8709328

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 14. Křinice, SZ, Šlégrův ryb. (Kačinec) 400 m J od silnice Broumov-Police nad Metují, V břehy a hráz
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8708878

5463d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Řeřišný u Machova, v obci
souřadnice: 50°30'12.72"N, 16°17'53.05"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1983-08-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11949683

5464a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Broumov basin.
souřadnice: 50°35'1.00"N, 16°19'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1973
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 1544215

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Otovice (Náchod, SE of Broumov), 1,2 km SE of the church in middle of village
souřadnice: 50°33'2.00"N, 16°23'52.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1972-08-23
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585865

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Šonovská olšina
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'15.58"N, 16°24'52.61"E, ± 247m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-09-18
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6789189

5464b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Šonovské údolí 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.60"N, 16°24'55.62"E, ± 24m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835304

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Šonov, JV okraj obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'14.63"N, 16°25'0.46"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241588

5464c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Božanov; Rozsáhlé často bažinaté prameniště a potoční olšiny, zčásti hlavně při okrajích stanoviště pochybné a hlavně tam silně zabařeněno zvláště ostružiním, tam by se mělo mapovat L2.2 W. Protože nelze mapovat mozaiku stejného bi
souřadnice: 50°30'40.13"N, 16°20'32.64"E, ± 386m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2013-09-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11551275

5545a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy; Výsluní (okr. Chomutov); PR Na Loučkách: ruderalizovaná plocha u krmelce na V okraji CHÚ
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'46.14"N, 13°13'25.76"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002-08-09
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214759

5545c

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: odkaliště Louchov: v místě zemních prací pod rybníčky pod silnicí
nejbližší obec: Domašín-Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'33.06"N, 13°10'45.49"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-08-29
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28681;
ID: 10214571

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: odkaliště Louchov: břeh rybníčku pod silnicí
nejbližší obec: Domašín-Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'33.06"N, 13°10'45.49"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-08-10
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28672;
ID: 10214527

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Místo (distr. Chomutov), rozsáhlá štěrková naplavenina na Prunéřovském potoce nad kamennou hrází 0,8 km Z od hradu Hasištejn
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'39.00"N, 13°14'46.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2016-08-03
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: H380;
ID: 13207805

5545d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 97. Ahníkov: obec a rybník v obci
nejbližší obec: Ahníkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'59.50"N, 13°18'55.70"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754283

5546b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ Čechy: Březeneč (okr. Chomutov): západní břeh VN na Bílině u vodního převaděče ca 1,85 km SV od vrchu Strážiště (511 m)
nejbližší obec: Březeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'48.63"N, 13°25'45.92"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2015-09-01
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214795

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: u "Pionýrského rybníka" Otvice
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'26.47"N, 13°26'15.67"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1976-09-12
nálezc: Lorberová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50391;
ID: 10214556

5546d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; A. Pyšek: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: SZ Čechy: Přečápy: plácek před domem č. p. 11, na levém břehu Chomutovky
nejbližší obec: Údlice-Přečaply, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'50.40"N, 13°28'20.14"E, ± 50m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-09-02
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214809

5547a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Žatecké Poohří. Saběnice (u Havraně): 1,2 km SZ/SSZ od středu obce, pravobřežní strana brodu Srpiny
nejbližší obec: Saběnice, okres Most
souřadnice: 50°27'20.00"N, 13°34'28.94"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-09-05
nálezc: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214649

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Žatecké Poohří. Saběnice (u Havraně): 1,2 km SZ/SZZ od středu obce, pravobřežní strana brodu Srpiny
nejbližší obec: Saběnice, okres Most
souřadnice: 50°27'18.77"N, 13°34'31.42"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-09-05
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214861

5548a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kamenná Voda (býv.), okres Most: VJV 1,3 km, stinné místo na pravém břehu Srpiny, těsně u vody, u S strany můstku bývalé silnice
nejbližší obec: Kamenná Voda, okres Most
souřadnice: 50°27'13.74"N, 13°41'10.01"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-09-14
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214636

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kamenná Voda (býv.), okres Most: VJV 1,3 km, stinné místo na pravém břehu Srpiny, těsně u vody, u S strany můstku bývalé silnice
nejbližší obec: Kamenná Voda, okres Most
souřadnice: 50°27'13.74"N, 13°41'10.01"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1992-09-14
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214648

5548b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zaječický potok - Kozly
souřadnice: 50°27'51.26"N, 13°46'55.36"E, ± 168m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11299794

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zaječický potok - Kozly
souřadnice: 50°27'51.26"N, 13°46'55.36"E, ± 168m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11299742

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zaječický potok - Kozly
souřadnice: 50°27'51.26"N, 13°46'55.36"E, ± 168m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11299714

5549a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 44 Milešovské středohoří, Skalice u Třebívlic, vrch Houžetín, 0,6 km J vrcholu, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'7.95"N, 13°52'36.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-08-14
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214671

5549d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kaštice (okr. Louny), na břehu Ohře v obci, břeh řeky
souřadnice: 50°24'3.00"N, 13°56'45.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000-08-17
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1598439

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Klapý
souřadnice: 50°25'51.81"N, 13°59'48.08"E, ± 439m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-07-12
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3224 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 10816583

5550b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Zarostlé rameno Ohře mezi Bohušovicemi a Brňany
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'6.85"N, 14°8'57.16"E, ± 100m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1974-09-02
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28665;
ID: 10214523

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohušovice: břeh Ohře
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'34.64"N, 14°9'25.16"E, ± 500m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1974-09-02
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28666;
ID: 10214524

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Brňany: levý břeh Ohře J vsi
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'39.92"N, 14°8'53.58"E, ± 300m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1969-08-21
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21422;
ID: 10214541

5550c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pobřeží Oharky u Libochovic
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'13.32"N, 14°2'45.73"E, ± 700m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1930-09-10
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149672

5550d

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kostelec n. O.: okraj červeně značené turistické trasy Budyňským lesem
nejbližší obec: Kostelec nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'2.22"N, 14°5'33.69"E, ± 500m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1985-08-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53356;
ID: 10214563

5551c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: u0019_024318_20_M1.3
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'5.60"N, 14°9'59.58"E, ± 276m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001-06
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0019: u0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6099210

5551d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Roudnice nad Labem: na L břehu Labe na rozkopaném úzkém chodníku mezi zídka u zrušeného obchůdku pod mostem
přes řeku a dlážděnou cestou k podjezdu žel. trati a plav.kanálu
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'36.22"N, 14°15'38.65"E, ± 50m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1980-08
pramen: Unar J. (1981): Zajímavější botanické nálezy v okolí Roudnice nad Labem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 137-138.
projekt: FLDOK
ID: 9163973

5552a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 31. Čakovice, v obci a výběh slepic a navazující mokřad u posledního domku u potoka směrem na Radouň;*S Sádlo.
nejbližší obec: Čakovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'9.00"N, 14°22'26.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547746

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;*S Pyšek, Hlaváček.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550335

5552c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.15.sním.279.lok.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: 2003-06-04
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: 8025162

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.21.sním.406.lok.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: 2003-06-04
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: 8025770

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Počaply, tůň na levém břehu Labe 1,5 km SSZ od nádraží
souřadnice: 50°26'7.00"N, 14°22'35.00"E, ± 20m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-06-04
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 25-70.
projekt: ČNFD
ID: 1077867

5552d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221201

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.15.sním.285.lok.281. Tůň JV od lok.č.189, tj.tůň na P břehu Labe naproti elektrárně, 800m ZSZ od nádraží Liběchov a SZ od lok.č.280 tj.tůň ZSZ od č.lok. 279 tj.tůň na P břehu Labe 0,5km Z od nádraží Liběchov.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'59.00"N, 14°25'33.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-09-22
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: 8025201

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 696. Tupadly, meze a lesíky v osadě;*S Kirschner.
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°26'36.00"N, 14°28'13.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564782

5553a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 660. Střezivojice, Uhlířský důl, dno a paseka na dně postranního údolíčka;*S Hrouda.
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'45.00"N, 14°32'41.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563743

5553b

lokalita: Okr. Mělník: Vojtěchov, Vojtěšský důl, dolní část
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'49.78"N, 14°35'38.50"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1985-08-16
nálezcce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 19700;
ID: 10150155

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Mšeno: Kačina, ad vallem Studánecká rokle ineuntem [= údolí ústící do Studánecké rokle]
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'9.29"N, 14°37'38.09"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1941-08-07
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Plantae Bohemiae exs., K. Domin;
ID: 10172196

5553c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 4./2/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590154

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 11./2/ Janova Ves: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Janova ves, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°33'26.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9591510

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 16./2/ Březinka: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Březinka, okres Mělník
souřadnice: 50°26'54.00"N, 14°33'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9592417

5553d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 9./2/ Harasov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Harasov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°35'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9591145

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 17./1/ Hradsko: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník
souřadnice: 50°25'52.00"N, 14°35'12.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9592526

5554a

lokality: Březovice, podél lesní cesty (modrá turistická značka) 0–850 m J od J okraje lesa u myslivny Valdštejnsko
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'31.09"N, 14°44'46.61"E, ± 465m
nadmořská výška: 305-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2016-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207170

5554b

lokality: Bělá pod Bezdězem, Březinka, louka v Koňském dole u rozcestí Březinka – u vodárny (žlutá a modrá turistická značka), cca 400–620 m VSV od kaple v Březince
nejbližší obec: Březinka pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'48.67"N, 14°46'58.86"E, ± 120m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2016-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207171

5554c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 426. Sudoměř, smíšený les (*Aceri-Carpinetum*) v postranní roklí podél silnice od sudoměřského nádraží do obce Sudoměř; *S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'26.00"N, 14°44'41.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558502

5555a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bělá pod Bezdězem: vlhký příkop v lese na JZ hranici NPP Klokočka, asi 6,2 km V od náměstí
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'45.72"N, 14°53'24.37"E, ± 30m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2016-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13225013

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Rečkov
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.44"N, 14°54'21.54"E, ± 228m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. Inventarizační průzkum flóry a vegetace NPP Rečkov. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6739080

5555b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bakov n/J: Baba
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.74"N, 14°57'19.66"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-07-12
náleze: D. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172179

původní jméno: orig.: Polygonum lapathifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bakov n/J: Baba
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.74"N, 14°57'19.66"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1947-08-11
náleze: D. Kneblová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172219

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bakov n. Jiz.: tůňky pod tratí
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'0.04"N, 14°57'18.65"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-08-09
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 253532;
ID: 13195879

5555c

původní jméno: Polygonum hidropiper
lokalita: Ml. Boleslav: břeh Klenice v sadech čes. legií (Vlhké příkopy, kaluže lesní a vesnické)
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'28.89"N, 14°54'47.87"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: J. Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150201

5556a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Drhlenský rybník
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°4'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-23
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.
projekt: ČNFD
ID: 1263818

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Drhlenský rybník
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°4'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-23
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.
projekt: ČNFD
ID: 1263725

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: h0059cr_033407_749_R2.3
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'56.69"N, 15°4'28.74"E, ± 6m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320346

5556b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Střehom ZSZ od Sobotky, sádky pod rybníkem Komorník; obnažená dna a mělké louže v sádkách
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'22.26"N, 15°7'58.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2002-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9957358

5556c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Březno, ve středu obce za zámkem
souřadnice: 50°24'26.00"N, 15°0'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2006-09-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358357

5557a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 2. sním. 18. lok. 33. Dolní rybník nad rybníkem Nebákov, z poloviny zarostlý (u obce Křenovy, 700 m J od obce)
nejbližší obec: Křenovy, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°13'24.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-08-20
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684282

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 13. sním. 164. lok. 33. Dolní rybník nad rybníkem Nebákov, z poloviny zarostlý (u obce Křenovy, 700 m J od obce)
nejbližší obec: Křenovy, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°13'24.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-08-20
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9684862

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mladějov (Jičín), horní rybníček 400m SV od středu Rovně, 200m SV od statku
souřadnice: 50°29'52.00"N, 15°12'6.00"E, ± 20m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-07-30
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.
projekt: ČNFD
ID: 1169553

5557b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PP Rybník Vražda
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'26.77"N, 15°19'12.01"E, ± 271m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Daniela Vacková
pramen: Vacková Daniela. Plán péče o PP Rybník Vražda. Příloha: Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 2009.
projekt: NDOP
ID: 6960556

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Libunec
souřadnice: 50°29'21.92"N, 15°16'29.31"E, ± 70m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10913593

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ohařice, u hlavní silnice
souřadnice: 50°27'15.76"N, 15°15'31.08"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261180

5557c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238573

5557d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: h0111cr_033420_241_M1.3
nejbližší obec: Ostružno u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'32.57"N, 15°16'45.52"E, ± 52m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335825

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nadslav, les na jižním a západním břehu rybníka Mordýř
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'7.92"N, 15°15'1.50"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-06-23
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7027054

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rybník Mordýř
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'8.55"N, 15°15'5.93"E, ± 261m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1999-08-05
nálezce: Lenka Kopecká
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6414497

5558a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Jičínsko: Kbelnice
nejbližší obec: Kbelnice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'14.52"N, 15°21'1.17"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1905-08-14
nálezce: Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150254

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okolí Jičína. V kalužině lesní pod hradem Bradlcem
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'16.26"N, 15°24'42.86"E, ± 500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1908-08-07
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195933

5558b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, hradní vrch Kumburk, ZSZ svah, mýtina cca 440 m ZSZ od hradu Kumburk
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'39.70"N, 15°26'22.20"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221022

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Syřenov Z od Nové Paky, les JIV obce, okolí lesní cesty
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'35.80"N, 15°25'55.10"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221243

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, les SZ obce, mokřina u křižovatky lesních cest cca 860 m ZSZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'16.00"N, 15°26'33.00"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezcce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221024

5558c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dvorce, hráz Dvoreckého rybníka
souřadnice: 50°26'11.84"N, 15°24'19.35"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261186

5558d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Konecchlumí, v obci u potoka
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'6.53"N, 15°28'58.30"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1977-09-11
nálezcce: Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 39681;
ID: 10149202

5559a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pustá Proseč
nejbližší obec: Nová Paka-Pustá Proseč, okres Jičín
souřadnice: 50°27'33.75"N, 15°30'50.86"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195920

5559b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Pecka (Jičín, E of Nová Paka), 1,5 km SE, N of the fork of road to the village Kal
souřadnice: 50°28'17.00"N, 15°37'36.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1970-08-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578859

5559c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, rybník u lesa Zhoř 1,1 km Z od nádraží v Bělohradě, zarostlý výtok z rybníka
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°33'39.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1998-08-15
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 67136;
ID: 10149179

5559d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Distr. Hradec Králové, pole mezi obcemi Lukavec a Dobeš
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'11.99"N, 15°37'27.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1984-08
náleze: I. Krausová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53329;
ID: 10150203

5560a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Horní Debrné SZ od Dvora Králové, pravý břeh Labe pod splavem, cca 230 m SSV od silničního mostu
nejbližší obec: Horní Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'52.00"N, 15°44'27.90"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221224

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Starobucké Debrné SZ od Dvora Králové, lesní údolíčko Černého potoka SZ od obce, lesní cesta 550-750 m ZSZ od kapličky v obci

nejbližší obec: Starobucké Debrné, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'48.20"N, 15°44'33.30"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-21

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13221225

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: h0117_034412_44_M1.4

nejbližší obec: Dolní Brusnice, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'55.62"N, 15°44'20.00"E, ± 688m

fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina

datum: 2003

nálezce: Alexandra Klaudivová

pramen: Alexandra Klaudivová. h0117: h0117. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3414496

5560b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Starobucké Debrné SZ od Dvora Králové, les S od obce a SV od osady Amerika, křižovatka lesních cest cca 700 m SSV od kapličky v Starobuckém Debrném

nejbližší obec: Starobucké Debrné, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'0.90"N, 15°45'12.70"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-21

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MD GPS 029

ID: 13221226

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Dolní Zábouří VJV od Kocléřova, les J obce při silnici na Komárov, lesní cesta cca 420 m J-JJV od kapličky v Dolním Zábouří

nejbližší obec: Zábouří, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'15.00"N, 15°49'32.00"E

nadmořská výška: 466 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2006-10-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13221028

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Kacléřov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.

datum: 1983-07-04

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8564703

5560c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, vypuštěný prostřední rybníček ze série tří rybníčků asi 1,0 km ZJZ od kostela v Miletíně (PP Miletínská bažantnice)
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°40'2.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13221098

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Východní Čechy, Miletín, prostřední (2.) rybníček v Miletínské bažantnici
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°39'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-07-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545971

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Miletín, PP Miletínská bažantnice západně městečka, lesní ryb. nejbližší silnici Miletín-Miletínek
souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°40'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538060

5560d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dvůr Králové n. L., silniční příkop v Německé Podharti
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'44.63"N, 15°49'2.21"E, ± 200m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1933-08-19
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 512335;
ID: 10149013

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Břeh potoka 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
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 512339;
ID: 10149012

5561a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kohoutov, rybník Rabiš
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'13.86"N, 15°53'18.54"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1990-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6856113

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Království, les Z od křižovatky ke Kohoutovu J Výšinky
souřadnice: 50°28'1.33"N, 15°52'27.87"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261188

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Kohoutov, v obci u lesa
souřadnice: 50°27'44.40"N, 15°53'29.61"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247990

5561b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kohoutov, les 1 km SV za křižovatkou silnic před Vyhánovem
souřadnice: 50°27'15.62"N, 15°55'12.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249450

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Komárov, les při silnici SZ obce
souřadnice: 50°28'24.13"N, 15°56'33.03"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261189

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Komárov, v obci
souřadnice: 50°28'1.60"N, 15°56'54.67"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12281951

5561c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Žireč VJV od Dvora Králové, niva Labe, vlhké pole cca 1,9 km SZ od zámečku v Žirči JJZ od zregulovaného potoka
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'28.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221035

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Choustníkovo Hradiště, les nad serpentínami silnice nad hájovnou SV obce
souřadnice: 50°26'17.42"N, 15°54'19.92"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251672

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kohoutov, skládka dřeva v lese při silnici JZ obce
souřadnice: 50°26'15.85"N, 15°54'16.74"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12252304

5561d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: U potoků v. hojně. Č. (Hoříčky)
nejbližší obec: Hoříčky, okres Náchod
souřadnice: 50°26'40.25"N, 15°59'45.51"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: Emerich Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. E. Polák;
ID: 13195925

5562a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Červenokostelecké Podkrkonoší: Trutnov. Havlovice - "Ráj" (ostrov na řece Úpě)
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'6.17"N, 16°2'23.43"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1950-08-20
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 88106; Q 5562aa;
ID: 10149183

5562b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Okres Náchod, Červený Kostelec, rybník Špinka, poblíž přítoku, okraj pole
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'39.17"N, 16°6'26.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-07-24
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 5562b;
ID: 10149205

5562c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia septentr.-orient., distr. Náchod, in valle rivuli (Babiččino údolí) situ septentr. ab opp. Česká Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'0.11"N, 16°3'30.03"E, ± 800m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-08-19
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195905

5562d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy, okres Náchod, Studnice, Na skále, obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'27.22"N, 16°5'27.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1983-07-30
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 65291; Q 5562d;
ID: 10149506

5563a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Náchod, na lesní cestě 1 km V od Hronova
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°28'38.51"N, 16°12'31.18"E, ± 300m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-08-07
náleze: H. Nováková; V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 73130;
ID: 10172857

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nima. 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
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8367394

5563b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Machov, v obci
souřadnice: 50°29'58.38"N, 16°16'32.48"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248156

5641d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krásná Lípa (Sokolov, NE of Rotava), 0,4 km SE of the village
souřadnice: 50°19'30.00"N, 12°36'54.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589324

5642c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bernov_9190725
nejbližší obec: Bernov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'12.58"N, 12°40'48.43"E, ± 95m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-11-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5949077

5643a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Feuchte Stelle am Ortsplatze zu Merkelsgrün u. am Fusse des Plassberges bei Abertam
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'21.32"N, 12°50'23.71"E, ± 500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1927-08-27
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: sběratel uveden iniciálami J. S.;
ID: 10172180

5643c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Ostrov-Kfely: polovypuštěný rybník asi 1,4 km VSV-V od kaple v obci Bystřice. S. m. 415 m.
501851 s. š., 1255436 v. d.
nejbližší obec: Ostrov-Kfely, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'51.36"N, 12°54'37.62"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2015-07-26
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 641761; phytogeogr. distr. 24b Sokolovská pánev;
ID: 13225997

5643d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Krušné hory. Květnová u Ostrova: v obci
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'44.38"N, 12°58'40.86"E, ± 400m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-08-31
náleze: J. Husáková
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13195938

5644a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: u0070_112202_153_M6
nejbližší obec: Korunní, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'3.49"N, 13°4'30.36"E, ± 302m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3497928

5644b

původní jméno: orig.: *Polygonum ? mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: SZ Čechy: Doupovské hory: okr. Chomutov: Okounov, louka, spíš močál, pod silnicí u rybníka S od vrchu Javor (k. 543)
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'41.67"N, 13°7'9.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1983-09-12
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53347;
ID: 10214562

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Černýš, v pobřežním lemu řeky Ohře, JJZ od osady
nejbližší obec: Černýš, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'53.13"N, 13°7'14.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1980-09-03
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53344;
ID: 10214561

5644c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Vojkovice n. O. Lesní cesta od božích muk směrem k Ostrovu (za cihelnou), hojně
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'21.88"N, 13°0'3.73"E, ± 2000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1956-09-19
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214819

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Warta a. d. Eger. Egerufer im Orte
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'20.94"N, 13°3'10.67"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1911-08-16
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548619; herb. Watzel;
ID: 13195868

5644d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kaaden: Am Geigenbach [= potok Bublava] bei der Ratmühle bei Töltzsch [= Telcov, dnes zaniklá osada]
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'11.88"N, 13°7'53.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1911-08-27
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195616

5645a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ Čechy: Kadaň: na levém břehu Pruněřovského potoka; 1,35 km ZSZ-SZ od Prostředního vrchu (k. 398)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'29.97"N, 13°14'39.44"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-09-17
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214744

5645b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 129. Hradec: obec
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.99"N, 13°18'55.25"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756866

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Kadaň (CV), břeh Ohře pod hradem
souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°16'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-29
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3035201

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 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: 8565842

5645c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 24. 5645c, Vlkaň (u Radonic): prameniště v lese v pramenné oblasti Miřetického potoka 0,8 km ZSZ od vsi

nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov

souřadnice: 50°19'16.32"N, 13°13'53.31"E, ± 200m

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-06-30

nálezce: Z. Kaplan; Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13254594

5645d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokality: Doupovské hory, Vintířov: v obci

nejbližší obec: Vintířov, okres Chomutov

souřadnice: 50°18'18.57"N, 13°16'25.95"E, ± 600m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1977-09-01

nálezce: J. Husáková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13195844

5646b

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

lokality: okr. Chomutov, pravý břeh Ohře pod obcí Soběsuky

nejbližší obec: Soběsuky, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'13.09"N, 13°25'41.71"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1985-10-19

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIT 56533;

ID: 10214564

původní jméno: K. Kubát: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;

lokality: SZ Čechy: Soběsuky: na pravém břehu Ohře S od obce

nejbližší obec: Soběsuky, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'12.34"N, 13°25'40.55"E, ± 200m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1985-10-19

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214864

původní jméno: orig.: *Polygonum*, next: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;

lokality: okr. Chomutov, Nechranice

nejbližší obec: Nechranice, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'42.93"N, 13°25'15.95"E, ± 300m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1961

nálezce: alii; V. Jehlík

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10214817

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper var. angustifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Egerufer bei Strahn
nejbližší obec: Stranná, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'1.59"N, 13°27'3.12"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1928-08-26
náleze: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214863

5646c

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: M. Krhovice: břeh Nechranické přehrady
nejbližší obec: Malé Krhovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'45.43"N, 13°22'40.77"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1975-10-07
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28676;
ID: 10214528

5647a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: DP Vysočany
nejbližší obec: Vysočany u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'39.72"N, 13°31'51.34"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2012
náleze: Radim Kočvara
pramen: Kočvara Radim. Biologické posouzení záměru DP Vysočany. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7794071

5647b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 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: 7274509

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 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: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7241058

5648a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 24. 5648a, Vrbka: pole ve výklenku lesa a jeho nejbližší okolí 1 km JJV od obce, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Vrbka, okres Louny
souřadnice: 50°22'26.00"N, 13°42'4.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: R. Hlaváček; K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170377

5648b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Ex. z Loun, tu všude hojně
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'17.47"N, 13°48'20.95"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1910
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214290

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Louny
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'15.66"N, 13°48'20.57"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1855
náleze: O. F. Štika
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50460;
ID: 10214557

5649b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: u0128_024321_186_M1.3
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'25.08"N, 13°59'32.17"E, ± 688m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2003-05
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0128: u0128. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6100849

5649d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 873. 5649d, Peruc: tůňka při Debeřském potoce u samoty Debeř 1 km Z obce, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'30.00"N, 13°56'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: 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: 8190312

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567534

5650c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568750

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Kamenice: a) u cest v obci; b) u potoka v obci; c) vlhká zídka v obci
datum: 1975-08-30
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567690

5650d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569388

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in pago Poštovice ad vias, prope piscinam parvam in area pagi et iuxta rivum in pago
datum: 1975-08-29
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568862

5651b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 36. Horní Beřkovice, SZ část lesa Podmoklina;*S Sádlo.
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'1.00"N, 14°19'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547730

5651d

původní jméno: J. Chrtěk: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Kladno: ad viam agrestem ca. 300-500 m situ or.-mer.-or. a pago Sazená
nejbližší obec: Sazená, okres Kladno
souřadnice: 50°18'14.08"N, 14°17'34.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1971-10-09
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196109

5652b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okr. Mělník: Vehlovice, tůň na pravém břehu Labe
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'27.98"N, 14°27'35.69"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-08-14
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150211

5652c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bukol, přívoz do Lužce nad Vltavou na pravém břehu Vltavy ca 0,55 km SSV–SV od kostela v obci; narušovaný, periodicky zaplavovaný břeh
nejbližší obec: Bukol, okres Mělník
souřadnice: 50°19'8.81"N, 14°23'54.21"E, ± 30m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-08-21
náleze: Zdenka Hroudová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10207674

5652d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okres Mělník. Lužní les "Úpor" na soutoku Vltavy a Labe. Vodorovná poloha. Hluboký humus
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'34.52"N, 14°28'47.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1960-09-15
náleze: John; V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhý sběratel nečitelný;
ID: 10149286

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centralis - Polabí. Podhoří u Mělníka: za hájovnou
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'4.10"N, 14°28'58.54"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-07-28
náleze: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149677

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium* subsp. *nodosum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Podhoří u Mělníka: topolové mlází proti Hadíku
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'7.77"N, 14°29'5.05"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-21
náleze: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172206

5653d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: In stagno ad Hostín
nejbližší obec: Hostín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'37.00"N, 14°35'12.39"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1904-08-15
náleze: Josef Homolka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150255

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: In stagno ad Hostín
nejbližší obec: Hostín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'37.00"N, 14°35'12.39"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1904-08-15
náleze: Josef Homolka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 10172253

5655b

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2008-04-22: *Persicaria hydropiper* (et *P. maculosa*);
lokalita: Ml. Boleslav: Nepřevázka
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'1.00"N, 14°55'19.00"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1896-09-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 44076; *Persicaria maculosa admixta*; distr. phytogeogr. 13b Mladoboleslavský chlum;
ID: 10108060

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Rumiště u usazovacích rybníčků, Dobrovice
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'47.00"N, 14°58'12.29"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1916-08-11
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria lapathifolia*;
ID: 10149685

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Chlomek u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Chloumek, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'58.01"N, 14°55'48.82"E, ± 300m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
náleze: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214296

5655c

lokality: Strašnov, lesní porosty podél hlavní cesty v lesním komplexu Z obce, od křížení se silničkou Strašnov – silnice 610 k rybníku Jordán, cca 1,1 km JZ – 0,9 km Z od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'58.08"N, 14°52'41.74"E, ± 330m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207163

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Polabí: pravý břeh Jizery JV obce Dražice u Benátek n. Jiz.
souřadnice: 50°18'4.00"N, 14°50'44.00"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1981-09-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - *Preslia*, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2026465

5655d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *vulgare*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis: ad piscinae "Mrštín" dictae ripam apud vicum Kosořice non procul ab oppido Mladá Boleslav
nejbližší obec: Kosořice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'16.95"N, 14°58'45.97"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1916-09-02
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149662

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Rybník Mrštín u Kosořic u Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Kosořice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'16.95"N, 14°58'45.97"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1916-08-27
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149674

5656a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 2. sním. 9. Břeh říčky Vlkavy, říční km 32,8 u obce Semčice
nejbližší obec: Semčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°0'45.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-07-29
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679513

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 2. sním. 10. Břeh říčky Vlkavy, říční km 32,6 u obce Semčice
nejbližší obec: Semčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°0'45.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-07-29
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679516

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 3. sním. 24. Břeh říčky Vlkavy, říční km 36,4 u obce Ledce
nejbližší obec: Ledce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'35.00"N, 15°4'26.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-07-29
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679572

5656b

lokalita: Dětenice, Brodek, dlouhodobě vypuštěný lesní rybníček Kolčánek, cca 1,0 km JZ od autobusové zastávky v Brodce
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'58.69"N, 15°9'19.60"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207172

lokalita: Prodašice, horní bezejmenný lesní rybníček (rybáři zprasený) na přítoku Hasinského potoka u trasy zrušené trati Dětenice – Dobrovice, cca 1,2 km SSV od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Prodašice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'35.12"N, 15°7'24.04"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207173

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Prodašice, při silnici u křižovatky na Tuchom
souřadnice: 50°21'7.47"N, 15°7'26.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207660

5656c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: U rybníka Hluboký sev. od Loučeně
nejbližší obec: Loučeň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'5.16"N, 15°0'13.08"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971-08-28
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 10150208

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Prančl 2017: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okr. Mladá Boleslav: kanál mezi rybníky 2 km JV od Pěčic
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'23.21"N, 15°1'26.24"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1974-08-15
náleze: Z. Hroudová; J. Husáková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13256067

5656d

lokalita: Košík, Tuchom, olšiny a dubohabřiny při levém břehu přítoku Bahenského potoka, od okraje lesa u Prodašic po silnici Prodašice – Tuchom, cca 2,4–2,6 km SSZ od kaple v Tuchomi
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'44.06"N, 15°7'35.48"E, ± 215m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207174

lokalita: Dětenice, Brodek, lesní cesta podél Bahenského potoka od silnice Prodašice–Tuchom po okraj PP Dymokursko-Bahenské louky, 2,35–2,65 km JZ–ZJZ od autobusové zastávky v Brodku
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'36.23"N, 15°8'11.95"E, ± 160m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207175

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tuchom SZ od Rožďalovic, les SV obce, křižovatka lesních cest s plochou pro svoz dřeva 1,3 km SV od kostelíka v Tuchomi
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°9'13.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221050

5657a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Staré Hrady u Libáně, rybí sádky při JV okraji obce; ve vodě a na obnažených dnech sádek
nejbližší obec: Staré Hrady, 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
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945479

5657b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 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
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945542

5657c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Mlýnec
nejbližší obec: Mlýnec, okres Jičín
souřadnice: 50°18'53.77"N, 15°13'39.95"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1953
náleze: Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 4775; lokalizace nejistá;
ID: 10150191

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Rožďalovice, na lesní cestě
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'33.73"N, 15°11'30.03"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-09-19
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195884

5657d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Kopidlno, rybí sádky pod soustavou malých rybníčků při východním okraji města; obnažené dno sádek, vypuštěno teprve krátce
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'0.78"N, 15°16'17.48"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945436

5658a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jičíněves J od Jičína, rybníček v obci cca 440 m JJV od železničního přejezdu hlavní silnice v obci, břeh rybníka
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín
souřadnice: 50°22'15.00"N, 15°20'23.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-10-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221048

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Miličeves, rybník v obci
souřadnice: 50°22'43.78"N, 15°24'3.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261149

5658b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Stříbrnice, okr. Jičín: potok protékající vsí
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'25.00"N, 15°27'3.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1981-08-12
nálezc: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 31241;
ID: 10214320

5658c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: h0016_132111_40_V1F
nejbližší obec: Žlunice, okres Jičín
souřadnice: 50°18'6.84"N, 15°22'10.45"E, ± 61m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezc: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0016: h0016. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3811630

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Češov, okraj lesa v Češovských valech
souřadnice: 50°19'43.69"N, 15°21'0.42"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208991

5658d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Břeh Cidlíny, Vys. Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'44.34"N, 15°26'2.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-08-02
nálezc: Vlasta Urbášková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172192

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Dno vypuštěného rybníka, Vys. Veselí
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'44.34"N, 15°26'2.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
náleze: Vlasta Urbášková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172193

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in vico Sběř
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'18.37"N, 15°25'11.06"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195849

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in vico Nevrátice
nejbližší obec: Nevrátice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'47.27"N, 15°29'32.75"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195852

5659a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Domoslavice JIV od Ostroměře, remízek u cesty na Malé Bílsko na okraji letiště, cca 640 m V od železničního přejezdu silnice na Holovousy
nejbližší obec: Domoslavice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'37.00"N, 15°34'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221025

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Chloupky ZSZ od Hořic, okraj lesní cesty na Libín cca 480 m SSZ od středu Chloupků
nejbližší obec: Chloupky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'29.00"N, 15°34'31.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221066

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, Chlum, mýtina na konci přímé cesty z Libína cca 1,2 km JJZ od křižovatky u mlýna Hamry

nejbližší obec: Tikov, okres Jičín

souřadnice: 50°23'44.00"N, 15°34'51.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-08-07

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13221067

5659b

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

lokalita: Doubrava 2 km VSV od Hořic, koupaliště při lesní cestě do Maňovic na kraji obce

nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín

souřadnice: 50°22'29.00"N, 15°39'40.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2001-08-21

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10149180

původní jméno: V. Samková: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: !;

lokalita: Okr. Jičín: Lukavec u Hořic, Chlumský les, 0,5 km JJZ obce, okraj lesa

nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín

souřadnice: 50°23'28.81"N, 15°36'44.97"E, ± 100m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1998-08-20

nálezce: Iva Krausová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 48961;

ID: 10149203

původní jméno: L. Šoltysová: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: !;

lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví Doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech

nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín

souřadnice: 50°23'13.10"N, 15°37'44.19"E, ± 100m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 1997-09-03

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 67027;

ID: 10149182

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: Doubrava u Hořic, les JZ od vesnice, ruderální porost podél silnice do Hořic cca 100 m SV až 250 m SSV od mostu přes

Bystřici

nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín

souřadnice: 50°22'8.00"N, 15°39'18.50"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 14b. Hořické chlumpy

datum: 2007-09-14

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MD 6043; PR 719377;

ID: 13220825

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Doubrava u Hořic, les JZ od vesnice, ruderální porost podél silnice do Hořic cca 100 m SV až 250 m SSV od mostu přes Bystřici
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'8.00"N, 15°39'18.50"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2007-09-14
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 6046; PR 719397;
ID: 13220827

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Doubrava 2 km VSV od Hořic, koupaliště při lesní cestě do Maňovic na kraji obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'28.30"N, 15°39'37.20"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2001-08-21
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 1382; PR 807640;
ID: 13220824

5659c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy východní - Hořice: na vlhké cestě v Lískovickém lese
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'10.27"N, 15°34'40.46"E, ± 800m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1939-09-08
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 272982; herb. J. Šourek no 485;
ID: 13195873

5659d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, lesní cesta Z-V
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'23.00"N, 15°35'14.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1997-08-11
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 67028;
ID: 10149181

5660a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřešťova, zadní část rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'27.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1998-09-22
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 67134;
ID: 10149199

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Miletín: olšina u Bystřického potoka v Rohoznici, c. 315 m
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'48.50"N, 15°41'27.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1942-09-12
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikát tamtéž;
ID: 13195593

5660b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Jaroměřské Polabí, Trutnov. Dubenec, les Morava, 1,6 km SZ od středu obce, lesní cesta
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'6.00"N, 15°46'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2014-07-18
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 94696; Q 5660ba;
ID: 10150485

5660c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: na travnaté cestě v lese "Za rybníky" u Sadové. Botky řídce mrtnaté, nažky trochu lesklé,
listy neprosvitavé, ale chuť peprná
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'29.22"N, 15°41'25.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-09-17
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 272983; herb. J. Šourek no 2839;
ID: 13195874

5660d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Hradecké Polabí, Hradec Králové. Habřina, les Vražba, 430 m JJV od mlýna Podhrad, lesní cesta
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°49'23.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-24
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 94772; Q 5660d;
ID: 10150486

5661a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hřibojedy, Braunův Betlém
souřadnice: 50°23'54.97"N, 15°51'1.07"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-10-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261158

5661b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: okr. Náchod: Jaroměř, u Úpy, příkop v louce
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'34.30"N, 15°56'5.67"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: Žihla
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 43185; datováno 19??-08-22;
ID: 10149504

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy. Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'13.24"N, 15°55'6.41"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195889

5661c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Východní Čechy, Vlkov u Smiřic, rybníček v polích JV obce
souřadnice: 50°18'29.00"N, 15°54'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546007

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Neznášov_3760050
nejbližší obec: Neznášov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'38.65"N, 15°50'48.12"E, ± 30m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-08-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548723

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Holohlavy, olšina a cesta SZ od Holohlavského rybníka
souřadnice: 50°18'56.40"N, 15°51'44.70"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213873

5661d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy, Jaroměř, Starý Ples, lesní cesta
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'11.52"N, 15°57'36.64"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1992-08
nálezcce: Tomáš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149505

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Náchod: Starý Ples, u Josefova, příkop
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'18.66"N, 15°57'23.89"E, ± 300m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1939-09-08
nálezcce: Žihla
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 43062;
ID: 10149201

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Novopleský les u Josefova
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'54.55"N, 15°56'57.66"E, ± 700m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1931-08
nálezcce: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler;
ID: 10149663

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: U Josefova (Jaroměře)
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'18.80"N, 15°55'49.51"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
nálezcce: R. Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler;
ID: 10149200

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: [Starý Ples u Josefova] Mettauufer bei Alt Pless u. Josefstadt
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.55"N, 15°57'40.03"E, ± 700m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-08-09
náleze: R. Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103589;
ID: 10172810

původní jméno: orig.: Polygonum minus; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: In margine stagni ad Starý Ples prope Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.32"N, 15°57'39.63"E, ± 200m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1897-07-21
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 97127; směsný sběr Persicaria hydropiper & P. minor; herb. B. Fleischer;
ID: 13195765

5662a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Zátopové území Rozkoš U České Skalice: na S břehu Rovenského rybníka
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'47.93"N, 16°3'57.35"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-09-01
náleze: F. Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 21038;
ID: 10172844

5662b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Čechy severovýchod. - Nové Město n. Metují: v příkopu silnice ve Vrchovinách
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'1.20"N, 16°8'36.12"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-09-06
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 254654;
ID: 13195857

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Čechy severovýchod. - Nové Město n. Metují: na vlhkém poli u Vrchovin
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'2.68"N, 16°9'0.22"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1967-08-22
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 241828;
ID: 13195642

5662c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 8366159

5662d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Metují: na vlhké půdě při severním okraji lesa zv. Jáselný, jižně od Krčina
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'26.58"N, 16°7'27.55"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-08-01
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 326082;
ID: 13195922

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okres Náchod. Nové Město nad Metují. Pod zámekem, za betonovou lávkou vlevo, směrem k zemákovu splavu, 15 m
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'34.94"N, 16°8'58.60"E, ± 50m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1962-08-15
náleze: D. Syrovátková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222849;
ID: 13196298

5663a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Náchod: Jizbice, Z okraj obce; tůňka a louky
nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'27.06"N, 16°11'12.36"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-08-17
náleze: J. Plašilová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 44200;
ID: 10149189

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy, Podorlicko, Nový Hrádek, Krahulčí; řepné pole
nejbližší obec: Krahulčí, okres Náchod
souřadnice: 50°21'57.79"N, 16°13'47.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1949-08-19
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 115547;
ID: 13180705

5663b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Olešnice v Orl. horách, 0,5 km od kostela směr Sedloňov.
souřadnice: 50°22'19.10"N, 16°19'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-08-04
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništní vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1370315

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dlouhé, v osadě
souřadnice: 50°22'7.71"N, 16°15'58.57"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215691

5663c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Podorličí, Val, "Valské doly" - rybník při cestě na návsi. Ve vodě strouhy při vtoku do rybn., zem. nános, všestranně chrán.
stráň
nejbližší obec: Val, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'45.13"N, 16°10'50.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-08
náleze: Václav Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149670

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Orlické hory, Ohnišov, obnažené dno bývalého koupaliště, vých. obce, hojně
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'27.68"N, 16°13'33.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-08-05
náleze: F. Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 25973;
ID: 10172851

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Orlické hory, Ohnišov, obnažené dno bývalého koupaliště, vých. obce, hojně
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'27.62"N, 16°13'33.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-08-05
náleze: F. Klouček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 545393;
ID: 13195866

5663d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Randstreifen der Strasse Plasnice - Šediviny, in Plasnice
souřadnice: 50°19'15.00"N, 16°19'2.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-08-16
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.
projekt: ČNFD
ID: 1533898

5664a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Olešnice v Orlických horách
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'52.73"N, 16°21'15.73"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1995-09-14
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6922345

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Olešnice v O.h., okolí chaty Juráška V obce
souřadnice: 50°22'23.63"N, 16°20'10.47"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261162

5664c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004.
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'42.00"N, 16°24'58.00"E
nadmořská výška: 760-920 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004
náleze: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetacenárodní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.
projekt: FLDOK
ID: 8369336

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Deštné v Orl. horách, Ošerov, EL Upolíny v Ošerově
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'56.79"N, 16°20'19.14"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-06-29
náleze: Josef Kučera; Radomír Řepka
pramen: Kučera Josef a Řepka Radomír. terénní zjištění. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6908722

5667b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Račí údolí - pod Zeleným křížem
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'11.04"N, 16°59'50.22"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-08-18
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172752

5668a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory. Račí údolí pod Zeleným křížem
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'15.44"N, 16°59'54.84"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-08-18
nálezce: H. Janáčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149291

5668b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Slezská nížina. Bažinka již. od M. Kraše
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'31.71"N, 17°9'23.92"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07-29
nálezce: H. Janáčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149290

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bažinka JJZ od Malé Kraše
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'31.71"N, 17°9'23.92"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07-29
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172747

5668d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravia-Silesia: distr. Jeseník, in agris in fosse et apud fontem situ meridionale versus opp. Žulové
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'3.31"N, 17°6'13.72"E, ± 1500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-04
nálezce: J. Chrtek; Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 358706; herb. J. Dostál no 32881; směsný sběr Persicaria hydropiper & P. maculosa;
ID: 13195607

5669a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 54. (74a/5669) Stachlovice: bahnitě mokřady na dně dvou vypuštěných rybníčků u okraje lesního komplexu, 1,3km J od kostela ve Vidnavě.
nejbližší obec: Stachlovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'30.00"N, 17°10'54.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezc: R. 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: 8296943

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezc: Řepka; Sedláčková; Lustyk; Kudelová
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: 8296624

5669c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°20'36.28"N, 17°11'11.45"E, ± 214m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-07
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10923982

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Červená Voda
souřadnice: 50°20'44.02"N, 17°10'37.40"E, ± 61m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-07
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 10924007

5672c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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 5628;
ID: 10149782

5738b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'21.23"N, 12°7'54.76"E, ± 214m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: zamokřené koleje na lesní cestě
ID: 10316616

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'10.14"N, 12°8'13.32"E, ± 210m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: zamokřené koleje na lesní cestě
ID: 10316934

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'38.91"N, 12°8'38.35"E, ± 149m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: zamokřené koleje na lesní cestě
ID: 10317798

5740a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 93. Luby: polní cesta mezi lesíky, 1,6 km Z od nádraží
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'8.00"N, 12°22'52.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9504361

5740b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mlýnská (Sokolov, SW of Kraslice), 1 km N, on the left side of the road to Kraslice
souřadnice: 50°17'44.00"N, 12°28'54.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587570

5741b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stará, abandoned village (Sokolov, SSE of Jindřichovice), 0,4 km NNW of the imaginary margin
souřadnice: 50°15'27.36"N, 12°37'55.42"E, ± 400m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590735

5741c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krajková_3640215
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'47.05"N, 12°31'2.21"E, ± 17m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507321

5741d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sokolovská pánev. Lomnice. Ruderalizované křoviny v oblasti důlního hradla Lomnice - na S okraji Lomnického lesa 1,8 km V od Lomnice - ojediněle
nejbližší obec: Lomnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'55.99"N, 12°39'22.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1993-09-07
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 4187;
ID: 13196488

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohémica. Vlhká rokle, příkopy u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'46.01"N, 12°37'47.34"E, ± 1500m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1883-07-16
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13195591

5742b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x *persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Ortsplatz in Poschetzau
nejbližší obec: Božičany, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'31.39"N, 12°46'11.04"E, ± 100m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1927-08-21
náleze: Josef Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden inicálami J. S.; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria lapathifolia* subsp. *lapathifolia*;
ID: 10172175

5742d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0178sl_112123_254_M1.4
nejbližší obec: Doubí u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'42.48"N, 12°49'25.54"E, ± 3m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497116

5743a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nivy_3600078
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'17.11"N, 12°50'37.68"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497131

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600419
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'42.47"N, 12°51'2.27"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500248

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600428
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'44.34"N, 12°51'5.22"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500325

5743b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Ostrov, okr. K. Vary. Travnatý nesečený porost se zabahněným a vyschlým spodkem, asi 200 m za starým koupalištěm směr k Hájků
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'33.42"N, 12°56'58.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-08-24
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214857

5743c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: K. Vary - pravý břeh Ohře pod Dolním nádražím
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'50.67"N, 12°51'42.76"E, ± 300m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1962-08-01
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215132

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Karlsbad: Sumpf in Drahowitz
nejbližší obec: Drahovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'0.90"N, 12°53'7.18"E, ± 700m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1936-08-06
náleze: Jakob Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214274

5743d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204751

5744a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Velichov. Obnažené místo písčité pod stromy na levém břehu Ohře severně mostu roztroušeně
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'12.06"N, 13°0'26.78"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1956-08-23
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214858

5744b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°17'44.15"N, 13°5'19.98"E, ± 129m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-09-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11083663

5745b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 42. Radechov: náves a zahrádka
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'9.44"N, 13°16'11.60"E, ± 200m
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 Mašfově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743681

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov
souřadnice: 50°17'9.44"N, 13°16'11.60"E, ± 2000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563729

5745d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Dobřeneč (okr. Chomutov): Dobřenecký rybník 1 km JJV od obce, J břeh
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'10.20"N, 13°15'29.79"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001-10-05
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214756

5746b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Oploty - při vodoteči na návsi (okres Louny)
nejbližší obec: Oploty, okres Louny
souřadnice: 50°16'51.08"N, 13°26'25.21"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-09-09
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214860

5746c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Böhmen: Podersam
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'29.49"N, 13°24'19.16"E, ± 500m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1885-08-22
náleze: J. Schauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172171

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia boreo-occid., distr. Louny, opp. Podbořany: ad ripam stagni ("požární nádrž") +/- in centro oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'36.25"N, 13°24'45.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973-08-12
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 70098;
ID: 10214569

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 69. Podbořany: okolí protipožární nádrže v JV části města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'13.60"N, 13°24'33.50"E, ± 100m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1982
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728500

5747a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Libořice, 1,1 km V/VJV od můstku přes Blšanku. Břeh tůně na severním okraji zalesněného území bývalého kaolínového lomu
nejbližší obec: Libořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'8.30"N, 13°31'50.70"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-09-13
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214818

5747c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 204. 5747c, Velká Černoc: les asi 2 km SSZ - 1 km SZ kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'28.00"N, 13°34'51.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174824

5747d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 45. Nečemice: smrkový les na J svazích Špičáku, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtvr. map. 5748d)
nejbližší obec: Nečemice, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°39'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893956

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 11. Nečemice: vrchol 1km S od Nečemic a cesta ke Kozlovu (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747d)
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny
souřadnice: 50°15'0.00"N, 13°38'19.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890754

5748a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 86. Hřivice: Okrouhlík, vrstevni- cová cesta
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny
souřadnice: 50°16'57.73"N, 13°44'13.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
nálezc: 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: 8737426

5748b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 670. 5748b, Nová Ves: lesnaté svahy cca 1-2 km JZ od obce, 3. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny
souřadnice: 50°16'42.42"N, 13°49'52.18"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8185751

5748c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 573. 5748c, Domoušice: vrstevnicová lesní cesta na svahu pod Malým Hradiskem od místa 1,8 km ZSZ po malý rybníček v pramenné oblasti potoka Hasina 2,2 km Z od nádraží, 430-460 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°41'47.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
nálezc: T. Vymyslický; V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183538

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 552. 5748c, Mutějovice: od nádraží po žluté značce lesem ke kotě 523,5, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Mutějovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'12.00"N, 13°42'15.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
nálezc: 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: 8182855

5748d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ Čechy: Ročov (okr. Louny): u lesní cesty ca 2,2 km JJZ od obce
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'14.50"N, 13°45'3.07"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-14
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214786

5749a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 673. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka, vegetace podél vrstevnicové lesní cesty 0,7-1,9 km JJZ od osady (SSV, Z až JJV od kóty Štít - 444,7 m), cca 390-410 m, 50° 15' 51" N, 13° 50' 19" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny
souřadnice: 50°15'51.00"N, 13°50'19.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: I. Bílek; 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: 8185969

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 34. Vinařice: les 1 km JZ Hvíždalky
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát
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: 8735627

5750a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0455_122111_88_M7
nejbližší obec: Stradonice u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°17'28.36"N, 14°2'19.00"E, ± 160m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669928

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0455_122111_91_M7
nejbližší obec: Stradonice u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°17'23.96"N, 14°2'51.22"E, ± 157m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669941

5750c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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 trávnicích 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 7c
ID: 9957292

5750d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0453_122303_128_M1.1
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°12'41.94"N, 14°7'38.28"E, ± 99m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679392

5751a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Osluchov_1740009
nejbližší obec: Osluchov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'27.18"N, 14°10'21.47"E, ± 265m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-18
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0174. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208553

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Pod Šibeníci
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'38.26"N, 14°13'45.53"E, ± 265m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrž. CHÚ Pod šibeníci. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6713168

5751d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralupy nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543805

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 50. Kralupy nad Vltavou: P břeh Vltavy a slepá ramena S od mostu v obci

nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník

souřadnice: 50°14'45.00"N, 14°18'42.00"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: 9543607

5752a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.24.sním.474.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.

nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník

souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2006-10-19

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: 8026184

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.24.sním.472.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.

nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník

souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2005-10-04

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: 8026168

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.24.sním.471.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.

nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník

souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2005-10-04

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: 8026159

5752b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.20.sním.430. říč.km 6,9, Obříství: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Obříství, okres Mělník

souřadnice: 50°17'53.00"N, 14°29'5.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006-08-21

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a

Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038725

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 6. Na Štěpáně (prostor mostu na Labi nad Mělníkem) /V-JV obce Obříství/

nejbližší obec: Obříství, okres Mělník

souřadnice: 50°17'24.00"N, 14°29'49.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993

pramen: Kovář P. (1996): Kontaminace makrofyt těžkými kovy - bioindikace a základy biomonitoringu na českém úseku Labe. -

Příroda 5: 179-196.

projekt: FLDOK

ID: 9570321

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Labe 6,9P
souřadnice: 50°17'47.00"N, 14°29'10.00"E, ± 250m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-21
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.
projekt: ČNFD
ID: 1084342

5752c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolany u Kralup n. Vlt., úpatí zdi starého statku v obci
souřadnice: 50°13'23.00"N, 14°20'46.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1969-07-02
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786363

5753a

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*, next: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Polabí. Tuhaň: dno vyschlé tůňky v lesíku za vesnicí
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'43.37"N, 14°31'2.19"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1948-08-31
nálezc: B. Holubičková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria mitis*;
ID: 10172207

5753b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Prutník
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'14.25"N, 14°38'3.47"E, ± 267m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1975
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan.inv. CHPV Prutník. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6712544

5753d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Brandýs nad/Labem: pravý břeh levého ramene řeky Labe severně od města Brandýs nad/Lab., naplavený písek, z jara zaplavováno, sklon k záp.
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'18.39"N, 14°38'40.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1941-08-27
nálezc: J. Holfeld
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172264

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kostelec nad Labem, pobřežní houštiny slepého ramene Labe
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'33.19"N, 14°35'40.19"E, ± 700m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1973-08
náleze: K. Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 73046;
ID: 10214603

5754c

lokalita: Hlavenec, lesní cesta (červená turistická značka) ve směru JZ-SV, poblíž vrchu Kobylí hlava, cca 320 m SZ – 480 m S od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'48.93"N, 14°43'10.43"E, ± 175m
nadmořská výška: 196-208 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207164

lokalita: Hlavenec, lesní cesta (červená turistická značka) cca 480 m S – 915 m SZ od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'59.21"N, 14°43'5.25"E, ± 310m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207165

lokalita: Hlavenec, J cíp pole v lesním komplexu při silnici z Hlavence k motorestu U Čtyř kamenů, cca 1,1 km JV od zámečku v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'49.20"N, 14°42'42.11"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207166

5755a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Tab.1.sním.8. Polabí: P břeh Jizery JV obce Dražice u Benátek n.Jizerou
nejbližší obec: Dražice u Benátek n., okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'56.00"N, 14°50'46.00"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1981-09-23
pramen: Neuhauslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. -
Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050240

5755b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vlka: okraje a příkopy silnice v lese asi 1,5 - 2,1 km VSV od zámku
nejbližší obec: Vlka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'33.63"N, 14°58'59.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Mladá Boleslav, 2016
ID: 13225014

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.30.sním.609.lok.449. Rybník v Zavadilce.
nejbližší obec: Zavadilka, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°59'13.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-04
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017517

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jizbice, rybník v Zavadilce
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°59'13.00"E, ± 20m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-04
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.
projekt: ČNFD
ID: 1080226

5755c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V. Gräben um Lissa
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'2.86"N, 14°50'29.73"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1292. *Polygonum hydropiper* var. *nodosum*;
ID: 10172162

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper nodosum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Gräben um Lissa
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'2.86"N, 14°50'29.73"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214289

5755d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.41.sním.857.lok.941. Rybník 350m SSV od Vápenska.
nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°55'23.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-08-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018932

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 3. sním. 33. Břeh říčky Vlkavy, říční km 12,1 u obce Straky
nejbližší obec: Straky, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'57.00"N, 14°57'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-08-17
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679596

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 3. sním. 34. Břeh říčky Vlkavy, říční km 11,0 u obce Straky
nejbližší obec: Straky, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'57.00"N, 14°57'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-08-17
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679598

5756a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, prope casam venatoriam situ septentr. a pago Loučeň
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'54.61"N, 15°1'15.92"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988-09-15
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195914

5756b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /6/ Mdlina: na říč. km 16,5-16 u obce Nové Zámky
nejbližší obec: Nové Zámky, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'49.50"N, 15°9'44.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 182-360 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-08-19
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.
projekt: FLDOK
ID: 9002589

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /11/ Mdlina: na říč. km 15-14,5 u obce Křinec
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
nadmořská výška: 182-360 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-08-19
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.
projekt: FLDOK
ID: 9002693

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mdlina (Mrlina), říční kilometr 13,5 - 13
souřadnice: 50°15'39.00"N, 15°8'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-08-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 5: 55-100.
projekt: ČNFD
ID: 2080887

5756d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Houští na břehu Mrliny od Křince až k Nymburku
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'16.77"N, 15°7'49.91"E, ± 3000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1912-09
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195930

5757a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.44.sním.903.lok.926. Horní rybník 1,2km VJV od nádraží Rožďalovice.
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-18
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019179

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.36.sním.746.lok.753. JZ nádrž pod výpustí z Pustého rybníka u Dymokur.
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'20.00"N, 15°13'14.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-18
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018274

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.36.sním.745.lok.753. JZ nádrž pod výpustí z Pustého rybníka u Dymokur.
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'20.00"N, 15°13'14.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-18
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018268

5757b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Běchárky
souřadnice: 50°17'30.60"N, 15°17'28.62"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11151160

5758a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kněžice, v obci
souřadnice: 50°15'25.90"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218400

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Sekeřice, les Z obce
souřadnice: 50°17'2.28"N, 15°22'40.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12281946

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chroustov, Žlunické polesí, lesní rybník SV od Chroustova
souřadnice: 50°17'37.75"N, 15°21'59.82"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-07-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11182821

5758b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°17'52.02"N, 15°28'34.17"E, ± 84m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-10
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10334170

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Smidary
souřadnice: 50°17'45.22"N, 15°28'54.11"E, ± 447m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-29
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10341940

5758c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lužec nad Cidlinou, SZ okraj obce
souřadnice: 50°13'1.09"N, 15°24'14.90"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220604

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Skochovice, malý rybníček centru obce
souřadnice: 50°13'39.17"N, 15°23'48.56"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221416

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lužec nad Cidlinou, v obci
souřadnice: 50°12'50.62"N, 15°24'39.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261165

5758d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov ad piscinam in vico Žabí Lhota
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'0.92"N, 15°25'22.74"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195851

5759a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in Querceto prope vicum Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'11.31"N, 15°31'17.52"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195894

5759b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Sobětuš_3730011
nejbližší obec: Sobětuš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'54.50"N, 15°39'19.33"E, ± 251m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5541697

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lodín, skládka zeminy v lese JV obce
souřadnice: 50°15'55.15"N, 15°37'16.94"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261172

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nechanice, les při silnici S obce k Suché
souřadnice: 50°15'43.73"N, 15°37'52.47"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261173

5759c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in vico Metličany, prope opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov-Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'35.28"N, 15°30'25.08"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195847

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis, in pratis inter Metličany et opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov-Metličany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'27.52"N, 15°30'3.02"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195900

5759d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Staré Nechanice_3750285
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'36.82"N, 15°36'27.97"E, ± 91m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546599

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kunčice u Nechanic_720099
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'34.21"N, 15°37'30.29"E, ± 34m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115565

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Staré Nechanice_720130
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'51.64"N, 15°35'53.70"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-14
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115920

5760a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Hradec Králové. Břeh potoka S obce Dohalice 12 km SZ Hradce
nejbližší obec: Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'20.49"N, 15°41'39.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1986-08-18
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 94318;
ID: 10172834

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: na travnaté cestě v lese "Za Rybníky" u Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'52.66"N, 15°41'28.68"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-09-17
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: botky jsou řídce mrtnaté, nažky trochu lesklé, listy neprosvítavé, ale chuť peprná
ID: 10172269

5760b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Věkoše, 3 km S obce, slepé rameno Labe
nejbližší obec: Věkoše, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'14.60"N, 15°49'22.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992-08-04
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149194

5760c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Východní Polabí: Přímský les 1 km Z obce Stěžírky 10 km Z Hradce Králové
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'20.30"N, 15°42'47.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992-08-29
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41902;
ID: 10149191

5760d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'35.52"N, 15°49'53.65"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: K. Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 43065;
ID: 10149188

5761a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: In pratis prope opp. Smiřice n. L.
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'37.10"N, 15°52'26.41"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1950-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195898

5761c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okolí Hradce Král. všude v mokřích příkopech
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'41.08"N, 15°50'8.51"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-08-20
náleze: Karel Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149204

5761d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Svinary V od Hradce Králové, les Haltýře, lesní cesta u mýtiny mezi Bělčí a Stříbrnickým rybníkem
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'13.00"N, 15°55'20.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1998-07-25
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 67135;
ID: 10149198

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hradec Králové, u ř. Orlice u obce Blešno 5 km V od Hradce
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'38.60"N, 15°55'47.47"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-08-18
náleze: J. Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 104037;
ID: 10172618

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Hradec Králové, u řeky Orlice u obce Blešno 5 km V od Hradce
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'38.89"N, 15°55'47.30"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-08-18
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 69749;
ID: 10172824

5762a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Opočno: Mokré, u potoka SV obce (0,5 km)
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'53.26"N, 16°4'32.00"E, ± 700m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-09-22
náleze: F. Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 68094;
ID: 10172853

5762b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Semechnice, PP Broumarské slatiny, 1 km SSZ obce, vlhké louky
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.86"N, 16°8'40.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-07-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 48699; Q 5762b;
ID: 10149197

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Böhmen. Opočno. In Gräben zwischen Zárybnic und Pohoř, Plänerkalk [= opuka]
nejbližší obec: Pohoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'0.43"N, 16°6'55.66"E, ± 1500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1879-08-28
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15824/37; herb. J. Freyn;
ID: 10149002

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Opočno (okres Rychnov nad Kněžnou), železniční nádraží, v místě s překladem dřeva
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'51.50"N, 16°5'4.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-07-28
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 6044; PR 719378;
ID: 13220826

5762c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Jílovice, 1 km JZ obce, les
nejbližší obec: Jílovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'35.16"N, 16°0'15.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1997-08-19
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46054; Q 5762c;
ID: 10149187

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: V Čechy: Chropotínský háj - 1 km S žst. Bolehošť
nejbližší obec: Bolehošť, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'30.26"N, 16°3'41.54"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1979-09-12
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 446779;
ID: 10149185

5762d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Vojenice, lesní údolí Dřízná SZ obce k vodárně směrem k Přepychům
souřadnice: 50°13'14.32"N, 16°7'29.67"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2002-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229813

5763a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Rychnov nad Kněžnou. Mělčany u Dobrušky, les Chlum, 1 km Z obce, lesní cesta
nejbližší obec: Mělčany, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'3.00"N, 16°10'58.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08-30
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 65808; Q 5763a; směsný sběr Persicaria hydropiper a Persicaria mitis;
ID: 10149176

5763b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Sním.č. 12. ovesné pole u kóty 614 m n. m. při silnici Lomy-Osečnice
nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'54.00"N, 16°19'5.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-19
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.
projekt: FLDOK
ID: 9771704

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Sním.č. 6. Lomy: polní cesta odbočující od silnice, vedoucí od kóty 614 do Antoniina údolí
nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'1.00"N, 16°19'18.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-18
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.
projekt: FLDOK
ID: 9769879

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Lomy, polní cesta odbočující od silnice, vedoucí od kóty 614 m n. m. do Antonína údolí

souřadnice: 50°15'48.00"N, 16°19'9.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-18

nálezce: E. Hadač

pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 7: 77-84.

projekt: ČNFD

ID: 2399816

5763c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Hroška (Opočno)

souřadnice: 50°14'1.00"N, 16°12'14.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971-06-03

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1557589

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Solnice, břeh Bělé

souřadnice: 50°12'5.00"N, 16°14'20.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1971-07-23

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.

projekt: ČNFD

ID: 1555924

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Bílý Újezd, v obci

souřadnice: 50°14'18.48"N, 16°13'33.89"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-08-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12261166

5763d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab. 8. sním. 376. Niva Kněžné v Benátkách u rozcestníku, fytoecolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Benátky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'16.00"N, 16°19'47.00"E

nadmořská výška: 446 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-07

pramen: Prausová R. (2002): Fytoecologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9788002

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Tab. 6. sním. 66. Louka na P břehu Kněžné za Poříčím (směr Poříčí-Lukavice, na P od cesty), fytoocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'23.00"N, 16°19'38.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1998-07-27

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: 9782691

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Tab. 7. sním. 83. Podmáč.část louky u rozc.mezi první a druhou loukou ve směru Poříčí - Lukavice (od Velké louky),

fytoocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'11.00"N, 16°18'60.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1998-08-12

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: 9783076

5764a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Velký Uhřínov

nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'39.41"N, 16°20'52.71"E, ± 1m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1997-06-13

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6923351

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Deštné, louky, mokřiny při silnici ze Zákoutí do Deštného

souřadnice: 50°17'53.67"N, 16°22'31.34"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-09-08

nálezce: Helena Nováková; Vladimír Faltys

pramen: Helena Nováková RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11150212

5764b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Kunštát u Orlického Záhoří

nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'56.72"N, 16°27'38.33"E, ± 1m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1997-08-27

nálezce: E. Hadač; Josef Kučera; V. Hadačová

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6916690

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Orlické Záhoří, Kunštát, okolí kostela
souřadnice: 50°16'42.33"N, 16°28'29.08"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261171

5764c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lok.mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8395782

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab. 1. sním. 277. Břehvé porostí na druhém nejnižším rybníku na Kačerově, fytoecnolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'24.00"N, 16°22'18.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoecnologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786792

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab. 1. sním. 279. Litorál na druhém nejnižším rybníku na Kačerově, fytoecnolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'26.00"N, 16°22'21.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoecnologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786806

5764d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Souvlastní
nejbližší obec: Souvlastní, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'35.03"N, 16°25'0.12"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1998-10-01
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6929353

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Říčky, les při silnici v zatáčkách V od vrchu Zakletý
souřadnice: 50°13'43.52"N, 16°29'48.12"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2010-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221934

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Říčky, sjezdovky na JV svahu Zakletého
souřadnice: 50°13'46.51"N, 16°27'11.94"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2010
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224349

5765a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černá Voda, podél potoka mezi osadou a Orlicí
souřadnice: 50°15'2.13"N, 16°30'16.27"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12281947

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148167

5765c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.1.sním.18.lok.2. Český hřeben 95a/5765c: Bartošovice v Orlických horách: osada Neratov S od obce, lesní louka pod lesní cestou z horní části Neratova k osadě Vrchní Orlice, 1,3km ZJZ od kostela v Neratově. (24.8.2004 J.Kučera, herb Kučera, det.Z.Kaplan 2004, rev. Z. Kaplan 2009).
nejbližší obec: Bartošovice v Orl.ho, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'31.00"N, 16°32'5.00"E
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Gerža M., Myšková Z. & Kučera J. (2011): *Montia fontana* a *M. hallii* v Orlických horách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 359-377.
projekt: FLDOK
ID: 8343398

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Horní Rokytnice, les Plachta, 0,36 km S od hájovny.
souřadnice: 50°12'12.80"N, 16°30'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-08-19
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništní vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373041

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hadinec, 0,9 km na Z.
souřadnice: 50°12'9.40"N, 16°32'27.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-07-10
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1372054

5768d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Rychlebské hory. Úpatí Medvědího u silnice na Pomezí
nejbližší obec: Lipová-Lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'55.85"N, 17°7'49.63"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1967-08-04
náleze: H. Janáčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149293

5769b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Slezsko: Mikulovice u Jeseníku: vlhký okraj lesní cesty
nejbližší obec: Mikulovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'42.43"N, 17°18'29.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-07-26
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512160;
ID: 10149035

5769d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Rejvíz: plevel v ovsu vedle rezervace
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'37.69"N, 17°18'21.03"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1976-08-26
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174406; herb. E. Opravil;
ID: 13180691

5770a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderální stanoviště)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9456403

5770b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 10. Zlaté Hory: lesní cesta od serpentiny silnice 1 km JV od obce Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'44.00"N, 17°25'8.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9456821

5770d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: t0175_151123_61_X7
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'14.03"N, 17°29'21.19"E, ± 54m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Marek Banaš
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4048675

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7053854

5771a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jindřichov, u J břehu Hraničního potoka 1,3km SV od zámku v obci
souřadnice: 50°15'41.00"N, 17°32'57.00"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100870

5771b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 59. Vysoká (5771d): vytěžená pískovna se skládkou komunál.odpadu na okrajích zarostá nálet.dřevinami 1,25km J od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Vysoká, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'7.00"N, 17°35'18.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 8315849

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hlinka, dubohabřina v oboře u Sádeckého potoka 1,7km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'17.50"N, 17°38'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100374

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hlinka, jasano olšový luh v alúviu přítoku Sádeckého p. 2,7km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'6.40"N, 17°38'14.60"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100404

5771d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: nad rybníkem mezi Liptaním a Pitárným
souřadnice: 50°14'11.00"N, 17°36'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-07-04
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevele Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358854

5772a

lokality: Osoblažsko: Osoblaha - Městský les
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'18.83"N, 17°42'12.65"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1981-06-23
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 6980;
ID: 10149768

původní jméno: *Polygonum minus*
lokality: Osoblaha - Studnice: louky u potoka Prudníku
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'57.67"N, 17°43'48.64"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-10-06
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 1439;
ID: 10149784

5772c

původní jméno: *Polygonum*
lokality: Osoblažsko: Rusín - rumiště v obci
nejbližší obec: Rusín, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'38.24"N, 17°44'8.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1981-06-26
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 5515;
ID: 10149769

5839b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 144. Hazlov-Skalka: podél silničky, směr Ovčín, 0,1-0,6 km JV od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'18.00"N, 12°16'23.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek
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: 9505469

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0169_111310_145_M1.3
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'8.08"N, 12°16'53.72"E, ± 61m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
nálezcce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464466

5839d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Krapice, rybník Hledsebe v soustavě tzv. Hledsebských rybníků ca 1 km západně od centra obce; obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'15.28"N, 12°18'9.14"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-14
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: není zcela jasné, zda jde o tento nebo některý z vedlejších rybníků, řada z nich v mapě nepojmenována; rybník ca před 10–15 lety vyhrnut, od dubna vypuštěn
ID: 9970586

5840a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* f. *irramosum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Soos b. Franzensbad. Wald
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°9'0.46"N, 12°24'38.04"E, ± 1000m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1912-08-12
nálezcce: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma;
ID: 10149684

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* f. *irramosum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Soos - Wald
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'4.07"N, 12°24'33.78"E, ± 1000m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1912-08-12
nálezcce: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103591;
ID: 10172812

5840b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Milhostov_3570180
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'58.28"N, 12°27'8.93"E, ± 19m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489273

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Částkov_3560018
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'43.99"N, 12°29'31.96"E, ± 178m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480583

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Částkov_3560022
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'53.86"N, 12°29'24.50"E, ± 14m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480624

5840c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Cheb. Třebeň - příkop J osady, směr Tršnice
nejbližší obec: Třebeň, okres Cheb
souřadnice: 50°7'25.19"N, 12°24'3.67"E, ± 1000m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1977-07-27
nálezc: H. Sádliková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149235

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Chebská pánev. Tršnice (Ohře). Na levém břehu Ohře na jižním konci obce, asi 100 m od nádraží
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'36.78"N, 12°23'53.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991-09-11
nálezc: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 2712;
ID: 13196487

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nový Drahov - Hájek (distr. Cheb), NPR Soos, loučky na levém břehu v nivě Vonšovského potoka cca 500 m JJV od žel. stanice
Nový Drahov
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'36.10"N, 12°24'11.50"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012-08-17
nálezcce: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13205960

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Františkovolázeňsko, rybníček Klára (proti V okraji ryb. Amerika), V část ryb.
souřadnice: 50°6'45.42"N, 12°20'4.75"E, ± 100m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-14
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2534873

5840d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /1/ Chvoječná: břehy Ohře na 231,5-231 říč. km
nejbližší obec: Chvoječná, okres Cheb
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1990-07-16
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003393

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°6'38.00"N, 12°28'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-08-24
nálezcce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v Ohři mezi Chebem a Sokolovem. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1354674

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°6'40.00"N, 12°27'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-08-24
nálezcce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v Ohři mezi Chebem a Sokolovem. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1354669

5841b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sokolovská pánev. Sokolov - Lomnice. Čerstvá cesta přes paseku na okraji listnatého lesa (břízy, olše) na SZ úpatí vyvýšeniny
s býv. Jámou Vilém, 1,5 km SSV od žel. st. Sokolov
nejbližší obec: Lomnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.55"N, 12°38'54.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1993-09-11
nálezcce: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 4219;
ID: 13196489

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Hadinec 1992: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Sokolovská pánev. Hlavno. Stinná hráz rybníčka na sz. okraji obce, 100 m s. od silnice k Chlumku
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'0.72"N, 12°35'36.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1988-09-01
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 1144;
ID: 13196484

5841c

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 1824

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 1823

5841d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 545-560 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: 9199438

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: k0151sl_111415_134_T1.5
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'42.26"N, 12°35'21.62"E, ± 93m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475954

5842a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sokolovská pánev. Staré Sedlo. Mokřina u drobné strouhy v pastevním areálu 500 m na J od středu Starého Sedla
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'35.14"N, 12°43'5.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1991-09-08
náleze: J. Michálek
herbář: SOKO
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOKO 2707;
ID: 13196486

5842c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Novina u Sokolova; pouze fragment u Potoka pod horní částí Noviny (navazuje na segment č.68).
souřadnice: 50°8'52.08"N, 12°40'48.92"E, ± 400m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11473488

5843a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Stanovice (Karlovy Vary, S of the town), 1,8 km S, on the left side of the road to Dražov
souřadnice: 50°9'7.00"N, 12°52'30.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-06-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587214

5843b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: k0150sl_112310_68_M1.3
nejbližší obec: Javorná u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'19.26"N, 12°56'52.55"E, ± 13m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537317

5843c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 555. Krásný Jez: v obci
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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: 9195190

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Teplička_810626
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'30.70"N, 12°51'5.76"E, ± 415m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134117

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0152sl_112314_6_L2.2B
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'51.13"N, 12°51'9.07"E, ± 1200m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540054

5845a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radošov u Hradiště_8710210
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'42.88"N, 13°11'3.44"E, ± 341m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-24
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5894815

5845b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nová Ves u Podbořanského Rohozce: vlhká cesta po kraji boru u oplocenky asi 700 m J od samoty Ovčín
nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny
souřadnice: 50°11'26.79"N, 13°16'53.73"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-08-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 70087;
ID: 10214570

5845c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Týniště SV Verušiček, potok napájející sádky v severní části obce, ca 200 m S–SSZ od kaple v centru obce
nejbližší obec: Verušičky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'52.55"N, 13°10'55.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-08-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255551

5846a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 374. 5846a, Vroutek: nedávno vytvořené tůň na kraji lesa 1,6 km SV od obce, 370 m JV od vrcholu návrší U Silnice (397 m)
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'47.76"N, 13°24'1.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254595

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 390. 5846a, Vroutek: les Hůrka 1,1–1,4 km zjz. žel. st. Vroutek, v okolí průseku vedení vysokého napětí [GPS 254, N50.18218° E13.35677°]
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'55.85"N, 13°21'24.37"E
nadmořská výška: 360-370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
nálezcce: M. Štech; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254596

5846b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 480. 5846b, Kryry: Dvorský les SV od Nového Mlýna, les a paseka ca. 0,9 km V až 0,3 km JZ od kóty 375, 3–3,5 km ± JV od křižovatky silnice Kryry – Černčice s odbočkou do osady Březnice
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'10.46"N, 13°26'48.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
nálezcce: J. Štěpánek; B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254597

5846c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vidhostice: Kapucínský vrch, lesy, 0,6 km JZ - 1,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°8'55.75"N, 13°22'23.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Podbořany 2014
ID: 13225012

5846d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Petrohrad_8600291
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'52.09"N, 13°27'10.76"E, ± 35m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884072

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jesenice u Rakovníka_8600408
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'9.07"N, 13°26'53.23"E, ± 302m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-07-24
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884809

5847a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 549. 5847a, Velká Černoc: kulminační část lesního komplexu, cca 2 km JZ obce
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°11'24.57"N, 13°34'13.05"E, ± 500m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
nálezc: K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). - Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254598

5848b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: N. Strašecí, u příkopu na louce mezi Řevničovem a Buckem, 1/2 km vých. Řevničova, bahno, dosti četný
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'5.17"N, 13°49'22.32"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-08-29
nálezc: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172191

5848c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: (2009) 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 Ovčínů, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
nálezc: 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: na meliorač. haldách u potoka
ID: 8107518

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: (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 NaBorech.
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: na meliorač.haldách u potoka
ID: 8107363

5848d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rakovník - Lišanský potok; býv. odkaliště Šamotky
souřadnice: 50°6'25.00"N, 13°45'3.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1990-07-18
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1762576

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Chlum u Rakovníka
souřadnice: 50°6'12.18"N, 13°47'0.96"E, ± 783m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-09
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11788786

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lužná u Rakovníka; prasata
souřadnice: 50°6'50.52"N, 13°47'32.63"E, ± 104m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-08-28
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11790306

5849a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Distr. N. Strašecí, ad ripam denudatam piscinae Punčocha prope pag. Mšec
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'39.99"N, 13°52'59.61"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1949-06-19
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172188

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Nové Strašecí
ID: 10189440

5849b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Obora u Smečna
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'53.82"N, 13°59'16.91"E, ± 700m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882-08
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 47897; herb. K. Vandas;
ID: 13195536

5849c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okr. Rakovník: Ruda, vypuštěný Pílský rybník
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'14.94"N, 13°52'54.45"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-09-10
náleze: J. Rydlo; J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 46210;
ID: 10150220

5849d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Křivoklátsko: Lány, mokřad v lese 500 m SSZ od Ploskovské myslivny
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'2.52"N, 13°57'44.66"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-14
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 48108; *Persicaria minor admixta*;
ID: 10150212

5850b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'17.53"N, 14°5'39.06"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96937; herb. Peyl;
ID: 13195541

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'17.53"N, 14°5'39.06"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195862

5850c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper var. obtusifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Böhmen: Steinžehowitz bei Kladno
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'39.80"N, 14°1'6.54"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15832/37;
ID: 10149003

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Břeh rybníka Nohavice v Doksech u Kladna ve značném množství
nejbližší obec: Doksy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'0.85"N, 14°2'15.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-09-07
náleze: Josef Švejda; Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172194

5850d

původní jméno: J. Chrtěk: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Kladno: prope piscinam in silva "Zabítý" dicta ad peripheriam mer.-or. opp. Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°7'42.91"N, 14°8'17.78"E, ± 400m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-09-05
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196112

5851c

původní jméno: Persicaria hydropiper
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554037

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koničkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koničkova mlýna východně od obce; kol Koničkova mlýna
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554784

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554297

5851d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1979-08-17
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555072

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Přední Kopanina: lesní cesta (žlutá tur. značka) od pomníku sv. Juliány cca 1,5 km SV od obce až k začátku obce (SV okraj);
obec; opukové (?) stráně na JZ okraji obce
datum: 1979-08-17
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555339

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.68"N, 14°19'19.94"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
nálezcce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6836593

5852a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Květena Čech. Brnky (Zdiby), tůně u Vltavy, hojné
nejbližší obec: Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'28.01"N, 14°24'10.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-10-05
nálezcce: F. Milner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37383;
ID: 10149828

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Brnky (Zdiby), tůně u Vltavy, hojné
nejbližší obec: Zdiby-Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'26.00"N, 14°24'9.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-10-05
nálezcce: František Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172202

5852c

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Praha-Troja. In locis inundatis prope flumen Vltava
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'52.46"N, 14°24'20.27"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-09-26
náleze: A. Žertová; J. Chrtek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149230

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Troje
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'52.46"N, 14°24'20.27"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1931-08
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172262

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Bohemia centralis, in valle Šárka prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.03"N, 14°22'7.07"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13195535

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Cís. [= Císařský] Ostrov u Prahy
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.22"N, 14°24'30.87"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1920-09-10
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Polívka;
ID: 13195823

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Flora v. Böhmen. Gräben, feuchte Plätze. Šarka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.03"N, 14°22'7.07"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1890-09-27
náleze: V. Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria hydropiper & P. mitis;
ID: 13195882

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Na vlhkých místech, v příkopech, v tůni na Císařském ostrově
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.22"N, 14°24'30.87"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1889-07-29
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195926

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.03"N, 14°22'7.07"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1875-08
náleze: Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 328403;
ID: 13195833

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Scharka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.03"N, 14°22'7.07"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1841
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96969;
ID: 13195577

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Scharka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.03"N, 14°22'7.07"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1837-09-11
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195630

5852d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper var. nodosum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: De rudatis ad Lieben
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'21.91"N, 14°28'36.02"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149694

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Am Wege in Baumgarten [= Stromovka]
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'24.04"N, 14°25'4.38"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1843-08-28
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. X. Ramisch;
ID: 10172161

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia centr.: Praha: insula Trojský ostrov, prope flumen Vltava
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.65"N, 14°24'55.09"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-09-21
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195614

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia centr.: Praha: insula Trojský ostrov, prope flumen Vltava
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.65"N, 14°24'55.09"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-09-21
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195834

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Praha-Holešovice, in ruderatis Maniny dictis
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'13.23"N, 14°27'8.92"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1949-10-18
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195878

5853a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 4. (10a.Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Čakovice: pole a jejich ruderální okraje od areálu cukrovaru podél teplárny v Třeboradicích až po pruh lesa na stráni nad potokem mezi Miškovcemi a Mirovicemi.
nejbližší obec: Praha 9 - Čakovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'40.00"N, 14°32'8.00"E
nadmořská výška: 230-235 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110752

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Sluhy; rybník na JV okraji obce; v obci; louka ne SZ okraji obce (proti odbočce silnice na Vel. Brázdím).
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555932

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556103

5853c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 26. Praha 9 - Vysočany: Sředočeské dřevařské závody, 09-Orel, Poděbradská 540, (Holzverarbeitungsbetrieb)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'9.00"N, 14°31'0.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985
nálezc: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057426

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vinoř: JZ část obce a silnice od Vinoře po okraj Satalic; lesík na SV okraji Satalic; Satalice, oblouk žel. trati od nádraží v obci až po spoj dvou tratí 1 km J od obce
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556281

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0477_122419_10_M1.5
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'0.04"N, 14°33'11.95"E, ± 65m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
nálezc: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689786

5853d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555748

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vinoř - obec; rybníky na V okraji Vinoře a potok mezi nimi; skalky nad ul. "V Podskalí" na V okraji Vinoře
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556654

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vinořský park
nejbližší obec: Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'13.11"N, 14°35'6.96"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6836613

5854a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okres Brandýs n/L. Město St. Boleslav, lázně Houštko. Ve smíšeném háji při břehu starého Labe u lázní Houštko, hojně
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'28.79"N, 14°41'30.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1942-08-25
náleze: Jaromír Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149193

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okres Brandýs n/L. Město St. Boleslav, lázně Houštko, v háji při břehu starého Labe, hojně
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'30.66"N, 14°41'23.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1942-08-25
náleze: Jaromír Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172199

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohémica. Kaluže u Čelákovíc
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.53"N, 14°44'21.98"E, ± 1500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1902-07
náleze: J. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96936; sběratel nečitelný;
ID: 13195540

5854b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.15.sním.319. říč.km 34,7, Čelákovice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'1.00"N, 14°45'2.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-18
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a
Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038189

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tři Chalupy, střední Polabí, malá písčivna u osady Tři Chalupy
souřadnice: 50°10'55.00"N, 14°48'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1982-07
náleze: Š. Husák
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr., Praha,
14: 41-107.
projekt: ČNFD
ID: 1988009

5854c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora von Böhmen. Bechowitz - Jirna
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'50.26"N, 14°41'46.26"E, ± 400m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1912-09-01
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. E. Liebaldt;
ID: 13195935

5854d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Břežany II; dlouhodobě neudržovaná nivní louka, místy zachovalejší fragmenty přírodních biotopů
souřadnice: 50°6'2.64"N, 14°45'54.92"E, ± 444m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-08-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 13091492

5855a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper f. nodosum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Gräben um Lysa
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'3.26"N, 14°50'28.88"E, ± 3000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96955; Tausch Herb. Fl. Bohem no. 1292. Polygonum hydropiper var. nodosum;
ID: 13195553

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: V. Gräben um Lissa
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'3.26"N, 14°50'28.88"E, ± 3000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215921; Tausch Herb. Fl. Bohem no. ###. Persicaria hzdropiper; duplikát tamtéž, PR 215920;
ID: 13195837

5855b

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okr. Nymburk, Sadská, louky u St. Labe s. od obce
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'35.33"N, 14°58'3.29"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-09-18
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195913

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okr. Nymburk, Sadská, na březích Starého Labe u býv. lázní Sadské, sev. obce
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'18.66"N, 14°59'4.39"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-09-18
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195915

5856a

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Břeh st. ramene Labe u Komárna, okr. Nymburk
nejbližší obec: Komárno, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'8.33"N, 15°0'14.84"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1947-08-09
náleze: S. Kaufman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149678

původní jméno: orig.: Polygonum lapathifolium; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okres Nymburk - řepné pole u Píst
nejbližší obec: Písty, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'56.32"N, 15°0'25.08"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1961-06-16
náleze: B. Mazurová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223062;
ID: 13196306

5856c

původní jméno: Persicaria mitis
lokalita: U zkušebního okruhu vých. Vrbové Lhoty, d. h.
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'48.54"N, 15°4'15.65"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1972-08-26
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 10150235

5856d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Prope opp. Poděbrady
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'40.50"N, 15°6'42.94"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1916-09-05
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149675

původní jméno: *Persicaria mitis*
lokalita: Poděbrady: Kluk, les Mostková 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'17.13"N, 15°7'28.92"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995-08-20
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 65557;
ID: 10150139

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okr. Nymburk: Oseček, JV okraj lesa Bor 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'27.95"N, 15°8'15.52"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-09-17
náleze: J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 60745;
ID: 10150218

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rybníček jižně od Kluku u Pod.
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'37.46"N, 15°7'4.70"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1967-07-29
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 10150209

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pole jižně od Kluku u Poděbrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'37.29"N, 15°6'40.44"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1967-07-29
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 10150210

5857a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Poděbrady, vrch Oškobrň, na lesních cestách, vel. hojně
nejbližší obec: Kolaje, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'0.56"N, 15°13'52.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1950-09-05
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149241

5857b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'5.59"N, 15°19'8.50"E, ± 127m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11938282

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'15.98"N, 15°18'37.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 12081524

5857c

původní jméno: *Polygonum mite*
lokalita: Okr. Nymburk, Oseček, "Libický luh", na lesní cestě vedoucí kolem políčka u Volavkové tůně k louce u Červeného jezera
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'28.40"N, 15°10'23.30"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976-08-21
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 10342;
ID: 10150138

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia. In Pineto Borek dicto prope vicum Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'31.81"N, 15°12'46.30"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1942-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195533

5857d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Okr. Kolín: Dománovice, les Stráň, 1 km Z obce
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'42.87"N, 15°18'29.91"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983-08-21
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 5743;
ID: 10150192

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Žehuňský rybník prope vicum Choťovice
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'39.09"N, 15°18'56.32"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195842

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in silva Bažantnice, ad marginem septentr.-occid. prope vicum Žehuň
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'24.16"N, 15°18'51.01"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195846

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov ad piscinam in vico Domanovice
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'46.24"N, 15°19'15.61"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195850

5858a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, Převýšov. rev. prope vicum Lovčice
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'34.33"N, 15°24'30.27"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *P. minor*;
ID: 13195895

původní jméno: J. Chrtek sen.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: distr. Chlumeč n. Cidl.: in silva prope viam publicam situ orient. a pago Lovčice
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'46.50"N, 15°24'31.40"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-09-08
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710645;
ID: 13225865

5858b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Chlumec nad Cidlinou, sádky na SV okraji města 700-900 m VJV od budovy železničního nádraží; obnažená dna sádek
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'40.00"N, 15°28'2.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-28
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953671

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov ad piscinam Měnický rybník prope vicum Lišičky
nejbližší obec: Lišice-Lišičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'21.35"N, 15°25'25.41"E, ± 200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-09
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195841

5858c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in silva Domanovický les prope vicum Radovesnice
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'45.17"N, 15°20'30.99"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-09
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195902

5858d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in pratis inter vicos Hradištko et Pamětník
nejbližší obec: Žiželice-Hradištko II, okres Kolín
souřadnice: 50°7'5.46"N, 15°26'7.92"E, ± 700m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13195840

5859a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Stř. Čechy - Mlékosrbský les 5 km sev. Chlumce n. C.
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'50.36"N, 15°30'30.09"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1987-09-08
nálezcce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53307; *Persicaria minor admixta*;
ID: 10150229

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in vico Barchov
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.89"N, 15°34'2.94"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195853

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Třesický rybník prope vicum Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'14.70"N, 15°33'38.06"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195893

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Svinče prope vicum Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.05"N, 15°34'21.45"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195897

5859b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: h0150_132406_22_M1.5
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'40.94"N, 15°39'40.21"E, ± 119m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828234

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Roudnice, Z část obce
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'34.99"N, 15°38'40.75"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210713

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Roudnice, Z část obce
nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'34.94"N, 15°38'16.67"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7217870

5859c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis: districtus Nový Bydžov, infra cotam 286 prope vicum Chýšť
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'37.91"N, 15°33'47.88"E, ± 500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195901

5859d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vyšehněvice, střední a J část obce
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.29"N, 15°35'14.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212618

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vyšehněvice, střední a J část obce
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.93"N, 15°35'3.62"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7211302

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kříčeň, S okraj lesa při silnici J obce,
souřadnice: 50°6'6.98"N, 15°39'9.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186187

5860a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Urbanice, severnější rybník v obci
nejbližší obec: Urbanice u Praskačky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'46.82"N, 15°43'39.43"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7213009

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radostov, okraj lesa a příkopy u křižovatky silnic J obce
souřadnice: 50°11'56.09"N, 15°40'6.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12261168

5860b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hradec Králové - Třebeš. slepé rameno Labe
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'18.12"N, 15°49'11.77"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-08-15
náleze: Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 12363;
ID: 10149195

5860c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: pole za SV zátokou Bohdanečského rybníka (k rybníku Matka)
souřadnice: 50°6'1.02"N, 15°40'46.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-20
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647466

5860d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Malá Čeperka, koupaliště Písák, při struze ke gigantu, SZ od stanice Stěblová, okr. Pardubice
nejbližší obec: Malá Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'50.01"N, 15°45'21.83"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-09
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 60506;
ID: 10172854

5861a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Nový Hradec Králové, PR Černá stráž, 3,5 km VJV obce, okraj cesty
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'52.77"N, 15°54'31.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1997-08-07
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46104; Q 5861a;
ID: 10149186

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Hradec Králové: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'12.76"N, 15°51'32.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-08-16
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40734; Q 5861a;
ID: 10149192

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hradec Králové - Biřička
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'9.84"N, 15°51'30.41"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1989-09-06
náleze: Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 12363;
ID: 10149196

5861b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.7.sním.93.lok.89. Krňovice: tůň 700m SZ od mostu přes Orlicí, říč.km 15,5-15, L břeh.
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.00"N, 15°58'29.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-15
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121653

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.8.sním.110.lok.94. Běleč nad Orlicí: tůň 1,35km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'45.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-15
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121781

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.8.sním.107.lok.93. Běleč nad Orlicí: tůň 1,4km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'52.00"N, 15°57'51.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-15
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121764

5861c

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Holice: Borek
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'36.98"N, 15°51'24.28"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1938-10
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7317;
ID: 10173005

5861d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia orientalis, prales Buky u Vys. Chvojna
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'10.78"N, 15°59'29.38"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-09-04
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 67599;
ID: 10172832

5862a

původní jméno: Polygonum hydropiper
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. Týnišťský úval
datum: 2010-07-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953718

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Týnišťský úval, Hradec Králové. Bědovice, lesy 0,5-0,8 km V od osady, lesní cesta v borodubových lesích
nejbližší obec: Bědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.00"N, 16°1'58.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-22
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 77601; Q 5262aa;
ID: 10149178

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2014-12-26: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Štěpánovsko, Suté Břehy, 2 km SZ obce, okraj lesa
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'28.22"N, 16°1'29.98"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1995-09-02
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41789; Q 5862a;
ID: 10149190

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Petrovice nad Orlicí, rezervace U Houkvice asi 2 km S od želez. zastávky Petrovice
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'57.22"N, 16°2'47.28"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983-07-24
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 99702; převod - Dům dětí a mládeže Delta
ID: 10172819

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Týniště n/Orl.
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.85"N, 16°4'26.60"E, ± 1500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1921-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172229

5862b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Uhřínovice
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'38.28"N, 16°9'32.08"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-09-28
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7224880

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Uhřínovice
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'37.36"N, 16°9'27.85"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7223871

5862c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Nová Ves: písčité dno letněného Novoveského rybníku, 375 m SV od obecního úřadu
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'31.53"N, 16°2'51.67"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-07-01
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946728

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Vysoké Chvojno: písčité a hlinitopísčité okraje cest a záhony v areálu lesních školek, 3,18 až 3,9 km SV od úřadu v obci
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'6.53"N, 16°0'3.93"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-06-14
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967084

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Ves: mokřad v poli, 910 m Svod úřadu v obci
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'58.44"N, 16°3'25.37"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-07-22
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967459

5862d

původní jméno: Rohlena: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Země Česká severovýchodní: Olešnice u Častolovic n. Orlicí. Vlhký příkop
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'30.87"N, 16°9'2.16"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1935-09-05
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 39881;
ID: 10149004

5863a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černíkovice, zám. zahrada
souřadnice: 50°11'19.00"N, 16°12'53.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1971-08-18
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1556395

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Malá Ledská, okraj lesa a pole J obce
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'0.82"N, 16°10'48.61"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1997-06-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7227225

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černíkovice, Černíkovický rybník, od hráze ke slatinám, slatiny
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'40.38"N, 16°11'59.05"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1985-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7227030

5863b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 189. Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce, 5863b, 5. VII. 2004, J. Lepš.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Jan Lepš

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: 9856998

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 82. Podmáčená louka u rozcestí Poříčí-Lukavice-Medříč (L břeh Kněžné) (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),

nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'45.00"N, 16°19'3.00"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: 9801517

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 106. Mokřad. část nivy Liberského potoka u skládky města Rychnova n. Knež., SV od obce Panská Habrová (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'26.00"N, 16°18'36.00"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: 9802796

5863c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokalita: Adlerkostelec: im Graben

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'8.11"N, 16°12'36.81"E, ± 2000m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1880-08-21

nálezce: Josef Häusler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13195830

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium* b) *nodosum*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokalita: Adlerkostelec: Ufer der Wasserlacke hinter der Zuckerfabrik u. fort

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'55.10"N, 16°12'47.89"E, ± 800m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1881-08-08

nálezce: Josef Häusler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na archu 2 sběry; s. coll., sběr připsán podle písma;

ID: 13225900

5863d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vamberk
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'59.25"N, 16°17'0.47"E, ± 800m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1927
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195605

5864a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242593

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Orlické hory: Javornice, 0,5 km SV od hájenky
souřadnice: 50°9'13.00"N, 16°22'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-08-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357998

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Pěčín, Z část zátopové oblasti plán.přehrady
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'47.82"N, 16°24'4.31"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7230642

5864b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 216.Rokytnice v Orlických horách: koryto Rokytenky na JV okraji obce, 5864b, 7. VII. 2004, P. Špryňar.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Pavel Špryňar
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: 9857612

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 41. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, oplocená pastvina JZ od kravína, průzkum

konán v letech 2001 -2002, /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'16.00"N, 16°28'52.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9791022

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Rokytnice v Orlických horách: koryto Rokytenky na JV okraji obce

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: Pavel Špryňar

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: 10143008

5864d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Kameničná, r. u severního konce obce

souřadnice: 50°7'43.00"N, 16°26'8.00"E, ± 20m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-10-04

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162791

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Kameničná, r. u severního konce obce

souřadnice: 50°7'43.00"N, 16°26'8.00"E, ± 20m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-10-04

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162768

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Kameničná, r. u severního konce obce

souřadnice: 50°7'43.00"N, 16°26'8.00"E, ± 20m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-10-04

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162747

5865a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bartošovice, 1,5 km SZ od kostela.
souřadnice: 50°10'28.80"N, 16°32'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-07-14
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1371615

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bartošovice v O. h., 0,5 km S od kostela. Nad cestou směr Neratov.
souřadnice: 50°10'35.30"N, 16°33'12.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-07-26
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1371329

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bartošovice v O. h., 0,6 km JJZ od kostela.
souřadnice: 50°9'32.70"N, 16°32'5.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-07-26
náleze: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1371316

5865b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258317

5865c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Tab.2.sním.1. Poblížní náplav Divoké Orlice ca 1,5km pod Zemskou bránou.
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'25.00"N, 16°33'9.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1969-07
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998122

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: pobřežní náplav Divoké Orlice cca 1,5 km pod Zemskou bránou
souřadnice: 50°8'5.00"N, 16°34'10.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1969-07
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - *Preslia*, Praha, 63: 305-321.
projekt: ČNFD
ID: 2017403

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kunvald, v obci
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'30.43"N, 16°30'7.49"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7259036

5865d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 86c. Petrovice nad Orlicí: okolí kaple (kóta 705,5) nad obcí: pole nad kaplí
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 710-720 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9105328

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 82a. Petrovice nad Orlicí: V část obce, dvě malé vodní nádrže na potoce a nejbližší částečně zruderalizované okolí
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 650-710 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9105132

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mladkov, hranice kvadrantu v S části Mladkova směr Petrovice
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'59.07"N, 16°37'29.93"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7260483

5867b

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Moravia. Kunzendorf b. M. Altstadt [= Kunčice]
nejbližší obec: Kunčice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'1.00"N, 16°56'33.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1913-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20465; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 10108073

5867c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vysoká, údolí potoka V od silnice Vysoká-údolí Moravy Z a SZ kóty 616 Na Kopě
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'16.55"N, 16°53'26.85"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900327

5868a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0065js_142406_17_T1.6
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'7.61"N, 17°0'30.74"E, ± 133m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001
náleze: Michaela Lorencová
pramen: Michaela Lorencová. m0065js: m0065js. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3954516

5869c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrubý Jeseník: modře značená turistická cesta v úseku 250 m J od chaty Švýčárny po Vel. vodopád; podél Studeného potoka
po okraj Bělé a obce Bělá
souřadnice: 50°7'12.44"N, 17°12'10.22"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-07-18
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559437

5870a

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Heřmanovice, v polní kultuře ječmene
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'30.36"N, 17°23'52.24"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1992-07-29
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 173189;
ID: 13180741

5870b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hrubý Jeseník. Komora, pole podél Komorského potoka jv. hájenky
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'3.26"N, 17°27'48.44"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-13
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 17902;
ID: 10172706

5870c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 494. /Sá/ Vrbno pod Pradědem: závěr údolí Kamenného (=Adamovského) potoka
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'6.00"N, 17°24'3.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9476069

5871a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Město Albrechtice při cestě na Víno
souřadnice: 50°9'48.00"N, 17°34'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1961-05-16
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevel Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358956

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Město Albrechtice, úpatí kopců severně obce
souřadnice: 50°10'26.00"N, 17°33'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1961-09-23
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1965): Polní plevel Osoblažska. I. část - celková charakteristika. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 14: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 2358918

5871b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Slezské Rudoltice, Víno. U lesní cesty na J od potoka, 450m JZ od vrcholu Květnice
souřadnice: 50°11'29.00"N, 17°37'4.30"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101044

5871c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PR Krasovský kotel 1192
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.85"N, 17°32'24.76"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009
náleze: Zuzana Dočkalová; Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6889107

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PR Krasovský kotel 1192
souřadnice: 50°6'52.57"N, 17°32'24.30"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013
náleze: Michal Krátký
pramen: Mgr. Krátký Michal (2013): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Krasovský kotel.
projekt: NDOP
ID: 11220201

5939a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /26/ Libá: břehy Ohře na 266-255,5 říč. km
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°5'47.12"N, 12°14'32.86"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1990-07-16
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003526

5939b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 190. Pomezí-Horní Hraničná: vypuštěný rybník
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'44.00"N, 12°17'35.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
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: 9506412

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 192. Cheb-Horní Pelhřimov: vypuštěný rybník v zaniklé osadě
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'0.00"N, 12°19'13.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
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: 9506476

5940a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* + *P. acutifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Pograt. Sumfgr. [= mokrý příkop]
nejbližší obec: Cheb-Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'25.04"N, 12°23'51.54"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1912-08-18
nálezc: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103590;
ID: 10172811

5940b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jesenice u Chebu (distr. Cheb), výpusť přepadu přehrady Jesenice
nejbližší obec: Obilná, okres Cheb
souřadnice: 50°5'6.00"N, 12°28'46.20"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2016-09-06
nálezc: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHEB Bo-3047; revize podle fotografie; duplikát tamtéž;
ID: 13205961

5940d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper f. vulgare; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Oberlosan
nejbližší obec: Horní Lažany, okres Cheb
souřadnice: 50°1'44.38"N, 12°28'38.94"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1912-09-19
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma;
ID: 10149683

5941a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Štědrá (Sokolov SSE of Kynšperk nad Ohří), 0,5 km S
souřadnice: 50°5'7.00"N, 12°32'46.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1972-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588207

5941b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 234. Ostrov u Studánky: v bývalé osadě
nejbližší obec: Ostrov u Studánky
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 9187997

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Smrkovec, abandoned village (Sokolov, NNW of Lázně Kynžvart), SE of the former margin of the village
souřadnice: 50°4'16.00"N, 12°36'53.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590193

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Krásná Lípa u Březové; vlhčí výběžek louky, okolo X3-disturb, eutr., převaha Scir.syl., Jun.eff., a Desch.c., eutr., chudé, nálet OL v S části
souřadnice: 50°5'38.34"N, 12°36'24.55"E, ± 164m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11740132

5941c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper f. acutifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Konr. Grün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1911-08-22
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma;
ID: 10149680

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Konradsgr.
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1910-09-10
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma;
ID: 10149681

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper f. acutifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1910-08-15
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma;
ID: 10149682

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Konr. [= Salajna], offener Wiesfleck
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1915-08-13
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103592;
ID: 10172813

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Konr. [= Salajna]. Komposthaufen
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1914-09-04
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103593;
ID: 10172814

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Eger: Wiesengraben bei Konradsgrün
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'39.34"N, 12°30'41.81"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1910-08-15
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172178

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Wüste Plätze 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: 1904-08-18
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172209

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Wüste Klätze bei Konradsgrün [= Salajna]
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: 1904-08-18
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103596;
ID: 10172817

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Eger: Wiesengraben bei Konradsgrün [= Salajna u Dolního Žandova]
nejbližší obec: Dolní Žandov-Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'45.36"N, 12°30'40.25"E, ± 1500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1910-09-10
náleze: Josef Jahn
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196500

5942b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí řeky Teplé, 1,2km JJZ železniční stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'20.24"N, 12°49'43.65"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-08-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956028

5942d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Dolní Hamr, údolí Teplé, bývalá louka s balvány mezi silnicí z údolí na Otročin a vlastním korytem řeky Teplé, tj. cca 650 až 750 m S od vlakové zastávky Louka u Mariánských Lázní
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'42.00"N, 12°49'38.00"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006-08-10
náleze: J. Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHEB Bo-2073;
ID: 13205959

5943a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bečov nad Teplou_770078
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'39.64"N, 12°50'8.56"E, ± 46m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118138

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Louka u Mariánských Lázní_770385
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'22.25"N, 12°49'59.12"E, ± 145m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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: 5120629

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Měchov_770614
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'13.61"N, 12°52'36.08"E, ± 5m
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: 5122717

5943b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 599. Toužim: stará skládka na Z okraji obce
nejbližší obec: Toužim, 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: 9196640

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9196540

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9197345

5943c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Otročin_770429
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'29.26"N, 12°52'6.67"E, ± 30m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5120954

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0152sl_112324_502_T1.10
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'29.18"N, 12°52'7.57"E, ± 56m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3554648

5944a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 160. Smilov: v obci
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'28.54"N, 13°3'10.65"E, ± 100m
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: 9186296

5944b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Štědrá okr. K. Vary - břeh rybníka na návsi
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'30.83"N, 13°6'47.30"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1958-06-30
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215136

5944d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 757. Štědrá: Štěderský rybník
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'37.41"N, 13°6'52.51"E, ± 2000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
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: 9199788

5945b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Rabštejn nad Střelou
souřadnice: 50°2'59.29"N, 13°17'21.83"E, ± 633m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 10681810

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Jablonná u Chyší
souřadnice: 50°4'8.88"N, 13°16'46.41"E, ± 1124m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 10682159

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Nový Dvůr u Žihle
souřadnice: 50°4'0.21"N, 13°17'51.91"E, ± 16m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-16
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M3
ID: 10709157

5945c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: k0110_114204_864_M1.3
nejbližší obec: Novosedly u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'59.84"N, 13°13'30.14"E, ± 6m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002-09
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0110: k0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3601160

5945d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: k0228_114210_142_M1.5
nejbližší obec: Vysočany u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'0.22"N, 13°18'8.32"E, ± 729m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604892

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
náleze: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6676643

5946a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: k0222_121321_23_K1
nejbližší obec: Pastuchovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'19.70"N, 13°22'21.58"E, ± 191m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3654819

5946b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Jesenice, rybník Krtský v lesích ca 2,5 km JZ od železniční stanice, jeho západní část; obnažený okraj plůdkového rybníka
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'43.32"N, 13°26'40.36"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2012-07-12
náleze: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10186746

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jesenice, rybník Velký Jesenický v zatáčce silnice směr Plzeň při jižním okraji obce, jeho jihovýchodní část; písčité okraj částečně letněného rybníka
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'19.41"N, 13°28'13.83"E, ± 100m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2012-07-12
náleze: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník využíván k rekreaci
ID: 10186700

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jesenice, okres Rakovník: obnažené dno Velkého rybníka v jeho vých. cípu, u již. konce hráze
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'22.57"N, 13°28'16.93"E, ± 100m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-08-19
nálezce: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 81512;
ID: 10214566

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Tlestky, Krtský rybník Z od obce, obnažené dno na okraji rybníka za nízkého stavu vody
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'42.80"N, 13°26'45.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2015-08-21
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 11778; PR 840403;
ID: 13225885

5946c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0222_121321_312_M1.1
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'50.21"N, 13°22'27.12"E, ± 95m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655290

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černá Hať
souřadnice: 50°0'42.12"N, 13°20'24.56"E, ± 122m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12753492

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°1'6.55"N, 13°22'21.40"E, ± 206m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
ID: 10318925

5948a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: a0347kv_121422_21_M1.1
nejbližší obec: Všetaty u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'5.54"N, 13°44'52.91"E, ± 21m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Přemysl Bobek. a0347kv: a0347kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664716

5948b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 9004399

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 50°5'9.00"N, 13°45'51.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-21
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070799

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lašovice (Křivoklátsko), tůňky 700 m V od nádraží Lašovice
souřadnice: 50°4'0.00"N, 13°48'25.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-08-22
náleze: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091568

5948c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Panoší Újezd, rybník 700 m V od vsi
souřadnice: 50°2'8.00"N, 13°43'30.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241360

5948d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Stř. Čechy - Nezabudice - u mlýna
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'8.86"N, 13°49'50.58"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-21
náleze: J. Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53259;
ID: 10150198

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Křivoklátsko, Nezabudice: u cesty v obci
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'47.40"N, 13°49'19.63"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-07-17
náleze: J. Husáková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196048

5949a

původní jméno: M. Ducháček: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Zbečno VJV od Rakovníka, lesní cesta po políčkem v lese pod obcí Písky, cca 2,7 km SSZ od železničního nádraží Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'24.80"N, 13°54'4.30"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-18
náleze: M. Ducháček; M. Marek; V. Kuželka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 9586; PR 812767, PR 812768;
ID: 13220829

5949b

původní jméno: J. Chrtek: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Distr. Kladno: in fossa viae publicae ca. 200 m situ or. a casa venatoria Suchá louka dicta in adjacentibus occ. pagi Žilina
nejbližší obec: Žilina, okres Kladno
souřadnice: 50°5'50.82"N, 13°59'22.93"E, ± 150m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970-08-29
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196110

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia centralis: in valle rivi Klíčava, inter casa venatorea "Klíčava" et altera "Sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'50.65"N, 13°56'1.88"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-29
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *P. minor*; duplikát tamtéž;
ID: 13195890

5949c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Křivoklátsko. Častonice: v obci
nejbližší obec: Křivoklát-Častonice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'10.06"N, 13°53'13.67"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-09-12
náleze: J. Husáková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195845

5949d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Okr. Beroun: Žloukovice, lesní rybníček 1,7 km J od nádraží
nejbližší obec: Žloukovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'4.20"N, 13°57'43.63"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-06
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 46219;
ID: 10150221

lokality: Okres Rakovník, PB Berounky, šterkový náplav pod jezem u Račic
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'34.49"N, 13°54'59.12"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-16
náleze: J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 52238;
ID: 10150160

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Distr. Kladno: in valle silvatica rivi Pohodnice dicti situ bor. a ruina arcis Jinčov in adjacentibus mer. pagi Běleč
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°2'16.76"N, 13°59'13.63"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-08-14
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196113

5950a

původní jméno: J. Chrtěk: *Persicaria lapathifolia* x *hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Distr. Kladno: in arvo post messem ad marginem orient. pagi Horní Bezděkov
nejbližší obec: Horní Bezděkov, okres Kladno
souřadnice: 50°4'59.86"N, 14°4'42.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-09-18
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196108

5950b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957177

původní jméno: J. Chrtek: *Persicaria hydropiper*; 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
nálezce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196114

5950c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Východní břeh rybníka, 50 m V od myslivny v Nižboru
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'12.55"N, 14°0'9.66"E, ± 2000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-20
nálezce: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172216

původní jméno: J. Chrtek: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Kladno: in parte inferiore vallis silvaticae Benešův luh dictae ca. 2,7-2,8 km situ mer. a pago Běleč
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 50°2'4.90"N, 14°0'14.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 380-320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-08-14
nálezce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal;
ID: 13196111

5951b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Praha-Motol, mokřina u dvora Háje
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'37.12"N, 14°19'13.35"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1942-09-20
nálezce: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172271

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: V potoku údolí Šáreckého u Prahy hojně
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.01"N, 14°19'14.42"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1875-08
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172240

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Scharka
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.01"N, 14°19'14.42"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1841
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172172

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hostivice, okres Praha-západ, u zdi (u cesty) státního statku, louka "pod fluskou"
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'44.81"N, 14°15'9.83"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1961-07
náleze: L. Zpěváčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR #23010;
ID: 13195826

5951d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /77Z/JS/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Zmrzlík /SV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°19'15.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivilová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9668915

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: a0428_122325_25_M1.1
nejbližší obec: Chrástany u Prahy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'46.72"N, 14°16'13.87"E, ± 98m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0428: a0428. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3687138

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: retenční nádrž Ořech, Praha - Řeporyje
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'42.71"N, 14°18'37.42"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7235058

5952a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Praha, levý břeh Vltavy; zaplavovaná navigace mezi Karlovým a Mánesovým mostem
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'17.52"N, 14°24'38.85"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1977-09-20
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149231

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kaiserwiese [= Císařská louka]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'38.86"N, 14°24'50.54"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1843-09-02
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. X. Ramisch;
ID: 10149693

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Praha 6, obora Hvězda
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'58.32"N, 14°19'54.61"E, ± 500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1986-07-20
náleze: E. Medonosová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 42785;
ID: 10150224

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper a. albiflorum; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1947-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96960;
ID: 13195584

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Ufer der Moldau
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1887-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195919

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1857-09
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96942; herb. Nickerl;
ID: 13195558

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195635

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1851
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *P. lapathifolia*;
ID: 13195628

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96958;
ID: 13195573

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper* B rosea; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195867

původní jméno: orig.: *Persicaria* xxx; J. Danihelka 2016: *Persicaria* *hydropiper*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196051

původní jméno: orig.: *Polygonum* *hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria* *hydropiper*;
lokalita: Bey Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1818
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195888

původní jméno: orig.: *Polygonum* *hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria* *hydropiper*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96956;
ID: 13195554

původní jméno: orig.: *Polygonum* *hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria* *hydropiper*;
lokalita: Gräben um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96954; Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1294. *Polygonum* *hydropiper*;
ID: 13195568

původní jméno: orig.: *Polygonum* *hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria* *hydropiper*;
lokalita: Um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96964;
ID: 13195582

původní jméno: orig.: *Polygonum* *hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria* *hydropiper*;
lokalita: V. Gräben um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'50.36"N, 14°24'35.69"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215918; Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1294. *Polygonum* *hydropiper*;
ID: 13195864

5952b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper* f. *albiflora*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: [Praha:] Štvanice
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'48.00"N, 14°26'19.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1851-10-19
náleze: P. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 265176; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina; ex herb. F. Berchtold;
ID: 10108150

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* a *albiflorum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Fliedermühle [= Bezovka]
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'2.35"N, 14°27'27.01"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1844-09
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149690

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Prag Slupper Bach im Schlamm
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'4.78"N, 14°25'16.31"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1844
náleze: E. Hofmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172169

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Prag Slupperbach
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'4.78"N, 14°25'16.31"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
náleze: E. Hofmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172168

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V. Gräben um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.29"N, 14°25'31.35"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1294. *Polygonum hydropiper*;
ID: 10172174

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vršovic
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.15"N, 14°27'5.43"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-09
náleze: F. M. Opiz
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21432; herb. W. Karl;
ID: 10214537

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vršovic
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.15"N, 14°27'5.43"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-09
náleze: F. M. Opiz
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21436;
ID: 10214587

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Praha-Nové Město: in fossa sub statione viae ferratae Praha-Těšnov dictae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'29.77"N, 14°26'11.43"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1945-09-08
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195643

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohémica. Ostrov Velké Benátky u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'46.24"N, 14°26'28.17"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907-09
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195595

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohémica. Štvanice (Vel. Benátky) u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'46.24"N, 14°26'28.17"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907-09
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195596

původní jméno: orig.: *Persicaria laxiflora*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nusle
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'33.82"N, 14°26'13.62"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1852-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96961;
ID: 13195579

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vršovic
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.23"N, 14°27'15.11"E, ± 1500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13195621

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Im Schlamm im Slupper Bache zu Prag
nejbližší obec: Praha-Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.29"N, 14°25'22.41"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1844
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96940;
ID: 13195544

původní jméno: orig.: *Polygonum reichenbache mehr hydropiper flor exacte rosea*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Prag, Slupper Bach im Schlam
nejbližší obec: Praha-Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.29"N, 14°25'22.41"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1844
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195869

původní jméno: orig.: *Polygonum reichenbache mehr hydropiper flor exacte rosis*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Im Schlamm im Slupper Bache zu Prag
nejbližší obec: Praha-Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.29"N, 14°25'22.41"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1844
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195877

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pangrac
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'15.07"N, 14°26'13.16"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840-08-12
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96959;
ID: 13195585

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper b. floribus...; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Prag im Slupperbache
nejbližší obec: Praha-Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'56.29"N, 14°25'22.41"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
náleze: Eduard Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195634

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper B albiflora; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Štvanice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.17"N, 14°26'28.83"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1831-10-19
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195631

5952c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Praha-Malá Chuchle, na břehu Vltavy
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'35.80"N, 14°23'46.45"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-09
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172182

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Ufer d. Moldau - Altwasser b. Branik
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.96"N, 14°24'16.67"E, ± 700m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-08-15
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172263

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Böhm. Moldauufer bei Podol
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'50.40"N, 14°24'46.70"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1906-09-17
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Beck;
ID: 10172238

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper* & *Persicaria lapathifolia*;
lokalita: Holín
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'48.09"N, 14°21'18.56"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-09
náleze: O. Nickerl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50459; směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *Persicaria lapathifolia*;
ID: 10214387

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Holín (am Bache)
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'54.00"N, 14°21'6.91"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1856-10
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96941; herb. Nickerl;
ID: 13195557

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Holín
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'54.00"N, 14°21'6.91"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1856-09
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 97191; herb. Nickerl;
ID: 13196251

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper* α *rosea*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: S. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.95"N, 14°22'31.61"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1853-08-20
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195636

5952d

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Chrtek 1981: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Krč dolní
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853-09-07
nálezce: P. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266007; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina; ex herb. F. Berchtold;
ID: 10108140

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* f. *umbrosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kunderatický les: lesní mokřiny
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'30.22"N, 14°28'33.17"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1940-09-08
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172211

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Modřany
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'17.00"N, 14°25'21.81"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-09-06
nálezce: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195924

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krč. b. Prag
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'6.72"N, 14°26'41.76"E, ± 1500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853-09-07
nálezce: Schöbl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96966;
ID: 13195574

původní jméno: orig.: *Persicaria laxiflora*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Krč dolní
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'54.23"N, 14°27'9.73"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853-09-07
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195865

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Modřany
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'17.00"N, 14°25'21.81"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96929; herb. Pilát;
ID: 13195550

5953a

původní jméno: orig.: *Polygonum laxiflorum leucanthum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Maleschic
nejbližší obec: Praha-Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.27"N, 14°30'24.30"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840-08-20
nálezce: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172173

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper* α rosen; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Maleschitz
nejbližší obec: Praha-Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.27"N, 14°30'24.30"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1850-08-15
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195632

původní jméno: orig.: *Polygonum laxiflorum* β. *leucanthum*; Anonymus: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Maleschic
nejbližší obec: Praha-Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'1.27"N, 14°30'24.30"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840-08-20
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96963;
ID: 13195581

5953b

lokalita: Blatov
nejbližší obec: Praha-Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'2.94"N, 14°39'12.90"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1997
nálezce: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150175

5953c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohémica, distr. Praha: Újezd u Průhonic, pole u louky 300 m SSV od rybníka Vrah
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'53.00"N, 14°32'57.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-08-14
nálezc: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 477330; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 10108039

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohémica: distr. Praha, Újezd u Průhonic, pole severozápadně od rybníka Vrah
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'45.00"N, 14°32'46.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-09-08
nálezc: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488690; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 10108094

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okolí Prahy. U stavidel Botiče v Petrovickém údolí u Hostivaře
nejbližší obec: Praha-Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'39.18"N, 14°31'41.70"E, ± 700m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1943-09-09
nálezc: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172261

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia: Průhonice prope Pragam in rudertatis
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'5.37"N, 14°33'32.83"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1950-09-13
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195899

5953d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.89"N, 14°39'16.67"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6836606

5954a

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Fiederwald bei Jirna, auf sandigen feuchten Brachen
nejbližší obec: Praha-Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'24.17"N, 14°40'59.73"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1918-07-09
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Beck;
ID: 10149445

5954b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tlustovousy; ruderalizovaný úzky luh
souřadnice: 50°5'56.70"N, 14°45'41.63"E, ± 297m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-08-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13091449

5954c

původní jméno: orig.: Persicaria; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okres Praha-východ, bývalý okres Říčany. Babice. Polní cesta od transformátoru na pole JZD Družba. Po levém břehu polní cesty, po celé její délce
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'18.10"N, 14°43'51.10"E, ± 1000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-09-28
náleze: V. Trojánková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195937

5954d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 188. Kozojedy: skládka u lesa při silnici Kozojedy - hájovna Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9142533

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 183. Doubravčice: při soutoku potoků Lázný a Šembera V obce
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
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: 9142394

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Žernovka (Praha-Východ, EEN of Říčany), N margin of the village,
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°45'19.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1973-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584394

5955a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 10189111

5955b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Posázaví: návesní rybník v Chotouni
nejbližší obec: Chotouň, okres Kolín
souřadnice: 50°4'0.02"N, 14°57'23.78"E, ± 100m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1960-09
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242474;
ID: 13195641

5955c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Okr. Kolín. Pole nedaleko hájovny "Truba" - Kostelec n. Černými lesy
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'18.84"N, 14°50'11.20"E, ± 300m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07-11
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21350;
ID: 10150190

5955d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 245. Dobré Pole: mokřiny v údolí Bylanky 0,5 km S obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
nadmořská výška: 330 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: 9144024

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 317. Kouřim: obec
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek; T. Sýkora
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: 9146316

5956a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Radim (Kolínsko), asi 1 km Z od kostela. 16,5 km říčky Výrovky od ústí do Labe.
souřadnice: 50°4'17.00"N, 14°59'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-06-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 3: 17-32.
projekt: ČNFD
ID: 1159186

5956b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Velim - T1.8
nejbližší obec: Velim, okres Kolín
souřadnice: 50°4'57.69"N, 15°6'48.22"E, ± 1m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-01
náleze: Irena Formanová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776046

5956d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: a0317_133208_37_M1.5
nejbližší obec: Zibohlavý, okres Kolín
souřadnice: 50°0'1.98"N, 15°9'24.88"E, ± 92m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842121

5957a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.
projekt: FLDOK
ID: 9002987

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: CHPV Veltrubský luh: území luž. lesa na P břehu Labe SZ až ZJZ od Veltrub, 6 km SSZ od Kolína
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1990): Cévnaté rostliny Veltrubského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 107-128.
projekt: FLDOK
poznámka: obilná pole
ID: 9002162

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Velký Osek: břehy Bačovky od hranice čtverců směr obec Volárna, dále směr Veltrusy a odtud S směrem k Velkému Oseku
datum: 1981-09-04
nálezcce: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576286

5957c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Čerpací stanice na pravém břehu Labe asi 1 km od Kolína směrem po proudu
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'58.13"N, 15°11'55.56"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-07-25
nálezcce: H. Nováková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria mitis* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10149688

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Böhmen. Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'27.73"N, 15°13'16.94"E, ± 2000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1854
nálezcce: B. Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96939;
ID: 13195543

5957d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.sním.1-28. Černá struha: Staré průtočné meandrující labské rameno, délka toku cca 5,5km, sledováno v 0,5km úsecích, nachází se S Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'4.00"N, 15°17'9.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-09-05
nálezcce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta starokolínského Černé struhy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 25-29.
projekt: FLDOK
ID: 7915551

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 15. Kutnohorsko: Špačkovovo jezero a jeho okolí 1 km V až VJV od počátku Černé struhy /Starý Kolín/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998177

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lžovice (okres Kolín), tůň Bejkovna (Bojkovna) 1 km ZJZ od obce
souřadnice: 50°1'59.00"N, 15°19'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-08-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Vodní makrofyta v tůni Bejkovna u Lžovic. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 5: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1155348

5958a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in vico Krakovany
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'2.03"N, 15°22'15.31"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195848

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria mitis* & *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in vico Krakovany
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'2.03"N, 15°22'15.31"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1943-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria mitis* & *Persicaria hydropiper*;
ID: 13196040

5958b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Labské Chrčice: in silva longe lateque patenti Splávi dicta ad boreo-boreo-or. a pago. In via parum usa illo tempore
lutulenta gregatim.
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'30.30"N, 15°25'14.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-08-17
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706765, PR 706766;
ID: 13225853

5958c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kojice; pěkná, pravidelně sečená louka u Labe
souřadnice: 50°2'49.21"N, 15°22'44.56"E, ± 83m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-08-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12395455

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Kojice; V od obnovené nádrže, původně v ní byly dvě nádrže, jedna je zcela přerostlá rákosem, zřejmě nesekané, vysázené keře *Viburnum lantana* L., něco i nálet. Začínají pronikat invazky.

souřadnice: 50°2'33.68"N, 15°23'46.67"E, ± 68m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2014-06-12

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12396059

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Záboří nad Labem; polokulturní louka, sečená, Z část podél trati je lepší

souřadnice: 50°1'35.61"N, 15°20'26.03"E, ± 197m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-18

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.4

ID: 12577080

5958d

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

lokality: Morašice, okr. Pardubice: návěs při struze

nejbližší obec: Morašice, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'8.15"N, 15°29'9.97"E, ± 200m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1968-10-18

nálezce: J. Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 47164;

ID: 10172830

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

lokality: Morašice, okr. Pardubice, návěs

nejbližší obec: Morašice, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'8.15"N, 15°29'9.97"E, ± 200m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1968-10-18

nálezce: J. Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 53209;

ID: 10172859

5959a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Strašovský rybník prope vicum Strašov

nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'53.92"N, 15°31'6.58"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1943-09

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13195843

5959b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohdanečsko. Kyselá louka u rybníka "Skříně"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'17.92"N, 15°38'23.07"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1964-09-07
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7387;
ID: 10172840

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohdanečsko. Kyselá louka u rybníka "Skříně"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'17.92"N, 15°38'23.07"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1964-09-07
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30485;
ID: 10172850

původní jméno: Polygonum hydropiper
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 ČRS Přelouč; čtverec dohledaný v Biolibu 5959d nesouhlasí se čtvercem vypočteným v PLADIASu, proto ponecháno k dopočítání
ID: 10188883

5959c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Přelouč, okr. Pardubice, rumiště pod záložnou u hřiště
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'3.80"N, 15°33'34.33"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1968-10-05
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 46768;
ID: 10172856

5959d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 29. Rumiště na J okraji Mělic
nejbližší obec: Mělice, 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: 9244204

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Mělice (PA), 680 m SZ od kraje obce, 50 m V od stráně s cestou

souřadnice: 50°2'29.00"N, 15°36'37.00"E, ± 250m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1998-08-05

nálezce: T. Černý

pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3031163

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Mělice (PA), 850 m SZ od kraje obce, v konci louky mezi silnicí na Lohenice a strouhou J od silnice

souřadnice: 50°2'40.00"N, 15°36'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1998-08-01

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3031309

5960a

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

lokality: Bohemia orientalis, okr. Pardubice, les na JV okraji Pohránovského rybníka

nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'17.62"N, 15°44'41.32"E, ± 300m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1981-07-25

nálezce: J. Krátká

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 70932;

ID: 10172855

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

lokality: Bohemia orientalis, distr. Pardubice; Doubravice, lesní mokřina na J břehu Pohránovského rybníka

nejbližší obec: Pardubice-Doubravice, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'13.15"N, 15°44'32.38"E, ± 500m

nadmořská výška: 227 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1979-08-21

nálezce: J. Málková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 65907;

ID: 10172823

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

lokality: Bohdanečsko, Horka u Bohdanče. Lesní okraje u cesty

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'2.03"N, 15°42'23.88"E, ± 500m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1968-08-21

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 30484; herb. V. Horák;

ID: 10172846

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohdanečsko. Horka u Bohdanče. Lesní okraje u cesty
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'2.03"N, 15°42'23.88"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1968-08-21
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 16852; herb. V. Horák;
ID: 10172847

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohdanečský rybník: východní bahnitý břeh
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.92"N, 15°40'50.60"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1966-07-10
náleze: F. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 28060;
ID: 10173022

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: V příkopě u Lhotky Blatníkové
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.85"N, 15°42'4.99"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1928-09-11
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30483;
ID: 10172849

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Lázeňský sad u Bohdanče
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'26.91"N, 15°41'8.39"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1927-09-18
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 30482;
ID: 10172848

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Prančí 2017: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vých. Čechy, u Pardubic, ryb. Bohdanečský
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'31.57"N, 15°40'11.03"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-08-19
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13256070

5960b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 2. Němčice: lokalita pod Hradcem Králové a nad Pardubicemi, podél břehů Labe a obnažené dna
nejbližší obec: Němčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'39.00"N, 15°48'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1993
pramen: Kovář P. (1996): Kontaminace makrofyt těžkými kovy - bioindikace a základy biomonitoringu na českém úseku Labe. - Příroda 5: 179-196.
projekt: FLDOK
ID: 9570282

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Pardubice_2330072
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'4.97"N, 15°49'29.46"E, ± 136m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024356

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Pardubice_2330085
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'16.45"N, 15°49'47.28"E, ± 68m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024494

5960c

původní jméno: orig.: Persicaria mitis; K. Šumberová 2015: !; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pardubice, Jarkovského jezero, vlhký břeh slepého ramena Labe
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'20.14"N, 15°44'14.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999-07-06
náleze: K. Šotolová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy; revize opravena v systému;
ID: 10150392

5960d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pardubice, intravilán, v kanálu Wernerova nábřeží
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.02"N, 15°46'41.44"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 61921;
ID: 10173003

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pardubice, při pravém břehu Labe, naproti bývalým jatkám
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'40.83"N, 15°46'25.42"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-08
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 47567;
ID: 10172836

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pardubice: v příkopě u Židova
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.73"N, 15°47'58.23"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1891-09
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7314;
ID: 10172838

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pardubice, příkop v lese za Familiemi
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 7313;
ID: 10172837

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pardubic
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.77"N, 15°46'27.11"E, ± 3000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1813
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96965;
ID: 13195583

5961b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.2.lok.27. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Rybník Smílek-vodní plocha a litorál. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'34.00"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: 8401580

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.lok.26. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Hráz ryb. Smílek. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'26.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezc: 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: 8401422

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.lok.1. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - PR, lesní komplex PR charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'30.00"N, 15°56'23.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezc: 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: 8399546

5961c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Veská_2330009
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.92"N, 15°50'41.42"E, ± 49m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023884

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Veská_2330145
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'41.03"N, 15°50'34.30"E, ± 111m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025178

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Veská_2330151
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.29"N, 15°50'46.03"E, ± 117m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025277

5962a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Rybník Havlík u Borohrádku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.44"N, 16°4'47.57"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1929-08
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195567

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Holice: lesní cesta na "Malých Hradcích"
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'44.17"N, 16°1'48.09"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1905-08
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 97234;
ID: 13195856

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Holice: úhory u M. Hradců
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'59.65"N, 16°2'12.34"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1903-09
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96973; herb. C. Točl;
ID: 13195571

5962b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Dolní Jelení: hlinité až hlinitopísčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek, 880 m JZ od železniční stanice Čermná nad Orlicí
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'34.53"N, 16°7'36.59"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-08-28
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044505

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 9770781

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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. Týništský 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: 9770870

5962c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Litětiny, na poli u rezervace Boršov
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'9.10"N, 16°1'44.36"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-02
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627315

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Trusnov J okraj lesa Dubina V od rybníka Lodrant
souřadnice: 50°0'34.91"N, 16°3'10.54"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12100807

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vysoká u Holic okraj lesa při turist.cestě od státní silnice JV obce k Hornímu
souřadnice: 50°1'29.15"N, 16°4'10.86"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12100979

5962d

původní jméno: *Polygonum minus*
lokalita: Východní Čechy, Horní Jelení (V): na vlhké písčíně u strouhy, na okr. lesa V od osady Rousínov
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.59"N, 16°7'26.52"E, ± 300m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1977-09-10
nálezce: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 28240;
ID: 10150017

5963a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 444.Svídnice: les Smetana 0,6-2,1 km ZJZ od obce, 5963a, 7. VII. 2004, K. Boublík.
náleze: Karel Boublík
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: 9862893

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Karel Boublík
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: 10143015

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chleny v obci
souřadnice: 50°4'41.24"N, 16°14'36.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106959

5963b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 618.Potštejn: kamenitý náplav v Divoké Orlici v Anenském údolí JZ pod hradem ca 0,4 km J od obce, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.
fytochorion: 63e. Poličsko
náleze: 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: 9866954

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 335.Záměl: severní část obce podél Divoké Orlice, 5963b, 6. VII. 2004, L. Hrouda.
fytochorion: 61b. Týništský úval
náleze: 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: 9860490

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Potštejn: kamenitý náplav v Divoké Orlici v Anenském údolí JZ pod hradem ca 0,4 km J od obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: 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: 10143021

5963c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Choceň (Z): les v okolí silnice zv. Formanka S obce Sruby, 500 m JV od kóty Čertův dub
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'23.55"N, 16°10'51.30"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973-07-19
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 68391;
ID: 10172826

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Vys. Mýto. Choceň, ripa piscinae
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'5.40"N, 16°13'23.16"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1943-08-24
náleze: Přemysl Otakar Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172257

5963d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Nasavrky při silnici k Němčí
souřadnice: 50°1'20.09"N, 16°16'0.46"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121797

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Seč v obci
souřadnice: 50°1'33.12"N, 16°17'36.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122450

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Turov v obci
souřadnice: 50°1'26.80"N, 16°16'38.22"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123641

5964a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bohousová S část obce
souřadnice: 50°5'21.82"N, 16°22'55.29"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123860

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohousová železniční zastávka
souřadnice: 50°5'27.87"N, 16°22'47.41"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123990

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohousová J okraj obce
souřadnice: 50°5'2.55"N, 16°23'3.58"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124226

5964b

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Žamberk, les Rašín [= Rousín?]
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'44.45"N, 16°25'55.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1966-07
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 53816;
ID: 10172997

5964c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Libchavy, revitalizovaný rybník Z obce v trati Malá Strana
nejbližší obec: Horní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'20.17"N, 16°22'21.53"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2012-09-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865271

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 12127771

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: České Libchavy lesní údolí potoka Skalka SV obce
souřadnice: 50°2'41.16"N, 16°23'9.61"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128261

5964d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Písečná, hráz rybníka Šušek J obce
nejbližší obec: Písečná u Žamberka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'29.24"N, 16°27'53.05"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2012-08-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864667

5965a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Tab.2.sním.3. Náplav Divoké Orlice u obce Nekoř.
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'55.00"N, 16°32'36.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1967-07
pramen: Kopecský K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia 63: 305-321.
projekt: FLDOK
ID: 7998158

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pastviny (Ústí nad. Orlicí, E of Žamberk), 0,8 km S of cross-roads in the village, E bank of reser.
souřadnice: 50°5'39.00"N, 16°33'57.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-07-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589532

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: náplav Divoké Orlice u obce Nekoř
souřadnice: 50°3'55.00"N, 16°32'30.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1967-07
náleze: K. Kopecský
pramen: Kopecský K. (1991): Ustupující a mizející společenstva říčních rákosin s převládajícím druhem *Phalaris arundinacea* na Divoké a Spojené Orlici. - Preslia, Praha, 63: 305-321.
projekt: ČNFD
ID: 2017408

5965b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Těchonín, slepé rameno Tiché Orlice u soutoku s Černovickým potokem, neporušená část
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'2.73"N, 16°36'31.55"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2007-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636562

5965c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 598. Letohrad: louka a pole u SV okraje přírodní památky Letohradská bažantnice 700 m SSV od náměstí, 5965c, 8. VII. 2004, J. Douda.

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

nálezce: Jan Douda

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: 9866785

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Letohrad: louka a pole u SV okraje přírodní památky Letohradská bažantnice 700 m SSV od náměstí

nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-08

nálezce: Jan Douda

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: 10143020

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Letohrad, VKP Jablonský les mezi Letohradem a Mistrovicemi, u rybníka

nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'34.88"N, 16°32'8.53"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2006-08-10

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7039482

5965d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 4. Žambersko: Bystřec: u koupaliště - mlýnský náhon

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'35.47"N, 16°37'22.66"E, ± 100m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-08

nálezce: Jindřich Houfek; J. Tušla

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: 9030910

5966a

původní jméno: orig.: *Polygonum ambiguum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;

lokality: Orlické hory, Lichkov, podmáčená polní cesta J obce

nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°5'32.51"N, 16°40'4.73"E, ± 500m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1968-07-18

nálezce: J. Reitmayer

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 18816;

ID: 10172841

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Orlické hory, Lichkov, příkop při Orlicí
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'50.17"N, 16°39'59.44"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-07-20
náleze: J. Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 18817;
ID: 10172842

5966c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: e0077_144102_216_M1.5
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'14.95"N, 16°44'11.04"E, ± 9m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0077: e0077. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4001042

5967a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Vysoký Potok, komplex pstruhových sádek a rybníčků mezi obcemi Vysoký potok a Malá Morava, u soutoku Vysokého potoka s Moravou, 0,4 km JJZ žel. stanice Podlesí; ve vodě, v břehových partiích a na obnažených dnech rybníčků (včetně většího rybníčku východně Vysokého Potoka určeného pro sportovní rybolov) a sádek a ve spásaných trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Malá Morava, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'12.00"N, 16°50'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010-09-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956570

5967b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora von Mähren. Nikles [= Raškov]
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'5.90"N, 16°55'11.80"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-08
náleze: O. Richter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20435; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 10108180

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren. Freifluder der Spinnerei in Halbseit
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'30.20"N, 16°55'21.79"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1895-09-02
náleze: Richter
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13353; sběratel uveden iniciálami R. P.;
ID: 10172756

5967c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hadce u Raškova
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'39.88"N, 16°53'14.52"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hadcové skály u Raškova. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.07.1986 - 19.07.1991
ID: 7190284

5967d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rejchartice u Šumperka_2920042
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'10.88"N, 16°58'53.29"E, ± 115m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-13
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5354165

5968c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sobotín - okraj silnice pod zámkem
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'59.05"N, 17°4'45.60"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-29
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172760

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Grossullersdorf
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'2.17"N, 17°2'35.50"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1877-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172163

5968d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Altwatergebirge: Ruderal bei Wermsdorf
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'51.46"N, 17°7'49.88"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1928-08
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172495

5969a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Kouty n/D. U nové silnice podél Div. Desné 1600 m JV mostu na stát. silnici
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'46.16"N, 17°10'3.19"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-09-05
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 10874;
ID: 10172757

5969d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Hrubý Jeseník: Podlesí, pastviny a okraj lesa asi 0,5 km V kopce Ranná (kóta 858,8)
datum: 1980-09-11
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8579773

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580319

5970b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: 187. Karlovice: les při zelené turistické značce na úbočí a vrcholu kopce Svoboda (663 m) 0,5-1,5 km JV-VJV obce
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°28'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9465105

5970c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník, Podlesí - v kultuře víceletých pícnin na sev, svahu
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'6.18"N, 17°20'31.71"E, ± 700m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-16
náleze: L. Hrouda; Z. Burešová; L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110641;
ID: 10172621

5970d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bruntál: kaluž na cestě po jižním břehu horní nádrže na Zeleném potoce, asi 1,9 km S od železniční stanice
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'39.11"N, 17°28'41.94"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171460

5971a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Nízký Jeseník: okr. Bruntál: vlhká příkopa u Krasova
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'28.05"N, 17°33'8.98"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-08-29
náleze: Věra Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 172290;
ID: 13180692

5971b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"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: 9464583

5971c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Milotice nad Opavou_2630091
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'22.75"N, 17°31'32.41"E, ± 51m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318787

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Milotice nad Opavou_2630096
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'25.88"N, 17°31'23.84"E, ± 103m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318813

5972a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Jägerndorf
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'22.25"N, 17°41'42.46"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: F. Mückusch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8299/26; s. coll., sběratel určen podle písma a z kontextu;
ID: 10149047

5972c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 80. /Š/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9459376

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 80. /Sk/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého 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: 9459566

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrčí (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.90"N, 17°41'18.90"E, ± 1400m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-27
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168894

5973d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy
datum: 1974
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582944

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290430

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6743152

5974c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hněvošice (Opava, NE of Opava), 1,5 km E
souřadnice: 50°0'9.00"N, 18°1'50.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-07-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584331

6040b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 414. Mýtina: lesní cesta k minerál. vývěru, býv. Kyselecký hamr
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'29.00"N, 12°26'50.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
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: 9511263

6042a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Mariánské Lázně-Hamrníky, rybí sádky u silnice směr Drmoul, 0,75 km JZ žel. stanice Mariánské Lázně
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'9.11"N, 12°41'10.25"E, ± 25m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254872

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 5473309

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 5473814

6042b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PP Sirňák
nejbližší obec: Horní Kramolín, okres Cheb
souřadnice: 49°58'43.83"N, 12°47'16.49"E, ± 129m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2009-09-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866660

6042c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vlkovice u Mariánských Lázní_3540713
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'50.75"N, 12°44'40.42"E, ± 34m
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: 5477107

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Chotěnov u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'32.94"N, 12°42'26.92"E, ± 117m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10903530

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Trstěnice u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'33.86"N, 12°42'8.25"E, ± 68m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 10903772

6042d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Pístov_3540555
nejbližší obec: Pístov, okres Tachov
souřadnice: 49°55'44.80"N, 12°46'0.01"E, ± 14m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-07-16
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5475950

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vysočany u Ovesných Kladrub_3540029
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb
souřadnice: 49°56'25.80"N, 12°46'32.12"E, ± 43m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-05
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5471820

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Martinov u Mariánských Lázní_3540593
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'6.54"N, 12°45'2.48"E, ± 56m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-28
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5476194

6043a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 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 trávničky 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955907

6043c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hanov (Tachov, NE of Planá), 1 km SWW, on the right side of the road to Hostičkov
souřadnice: 49°54'19.62"N, 12°51'23.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1985-07-18
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587061

6044a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: k0225_114212_192_M2.1
nejbližší obec: Kejšovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'24.44"N, 13°3'37.94"E, ± 48m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608830

6044b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 637. Krašov: v obci
nejbližší obec: Krašov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'48.34"N, 13°5'50.57"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9197507

6044c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 596. Úterý: v obci
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'23.29"N, 13°0'12.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
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: 9196487

6045a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Manětín_8420187
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'0.49"N, 13°14'38.00"E, ± 147m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-18
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878315

6045b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: k0228_114210_71_M1.5
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'39.23"N, 13°17'26.95"E, ± 271m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604470

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Křečov
souřadnice: 49°59'5.58"N, 13°18'58.76"E, ± 446m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-08
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 10684135

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Česká Doubravice
souřadnice: 49°59'28.65"N, 13°16'26.30"E, ± 854m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10689447

6045d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lomnička (Plzeň-Sever, SWW of Plasy), 1,2 km SWW, on the right side of the road to Dražeň
souřadnice: 49°54'39.69"N, 13°17'35.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1985-07-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589390

6046a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: k0224_123106_30_L2.2B
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'56.54"N, 13°20'19.39"E, ± 172m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692309

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Křečov
souřadnice: 49°59'3.38"N, 13°20'8.65"E, ± 1552m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-08
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.4
ID: 10686689

6046c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957114

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Mnichův důl
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'10.85"N, 13°24'26.13"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-21
nálezcce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 12162;
ID: 10173085

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mnichův důl u Plas
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'14.12"N, 13°24'26.01"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-21
nálezcce: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215135

6046d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: U potoka Střely za Plasy u Březiny, Alnetum (251)
nejbližší obec: Plasy-Nebřeziny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'13.36"N, 13°25'1.12"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-08-03
nálezcce: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13195759

6047b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Údolí střední Berounky: poloostrov na levém břehu Berounky proti Hamouzu
souřadnice: 49°57'25.00"N, 13°39'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
nálezcce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2013189

6047c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Borek u Kozojed - štěrkobahnitý náplav v 'Marku' ca 120 m ZJZ od Piplova Mlýna, vytvořený v předjaří 1997 (lokalita č. 37).
Valouny s naplaveným bahnem a humusem, částečně zastíněné stanoviště, občas zaplavované
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.07"N, 13°30'58.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-08-05
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hojně spolu s *Urtica dioica*, *Bidens tripartita*, *Impatiens noli-tangere*, *Persicaria lapathifolia*, *Mentha longifolia*, *Lycopus europaeus* aj.
ID: 10214946

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Borek u Kozojed - levý břeh Střely u Piplova Mlýna ca 50 m Z od pily (lokalita č. 38c). Bahnitý břeh s valouny, občas zaplavovaný, částečně zastíněný
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.16"N, 13°31'0.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-08-03
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dost hojně spolu s *Phalaroides arundinacea*, *Urtica dioica*, *Petasites hybridus*, *Lysimachia vulgaris*, *Symphytum officinale*, *Impatiens noli-tangere*, *Myosotis radicans* aj.
ID: 10214949

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Borek u Kozojed - mlýnská strouha pod mostem přes Střelu u Piplova Mlýna (lokalita č. 19). Bahnitá hlinitopísčité půda na dně strouhy, místy zaplavená stojatou vodou pokrytou okřehkem. Velmi hojně
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'57.31"N, 13°31'10.03"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-08-07
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214943

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Borek u Kozojed - pobřežní houština na levém břehu Střely asi 60 m jihozápadně rozpadlé a zarostlé hráze bývalého jezu (lokalita č. 16-17). Hlinitopísčité půda mokrá až bahnitá, stanoviště polostinné (vrbový porost)
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'54.33"N, 13°30'52.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-07-28
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Velmi hojně v porostu kopřiv s kokoticí evropskou, pcháče bahenního a zelinného, čistce bahenního, bolševníku a pomněnky.
ID: 10214947

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Borek u Kozojed - dno bývalého řečiště Střely u zarostlé hráze jezu poblíž soutoku Střely a Kralovického potoka (lokalita č. 16). Hlinito-písčito-kamenitá půda, v prohlubních zaplavená, jinde bahnitá až vysychavá. Výslunné stanoviště
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'54.33"N, 13°30'52.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-04
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hojně s *Persicaria lapathifolia*, *Juncus effusus*, *Bidens tripartita* aj.
ID: 10214944

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Borek u Kozojed - ruderální stanoviště mezi stavením bývalé pily a levým břehem Střely v Piplově mlýně (lokalita č. 18). Hlinito písčité až kamenitá půda, vlhká. Výslunné stanoviště. Roztroušeně
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.16"N, 13°31'0.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-15
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214945

6047d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 43.-44.-45. Hlince: u chatového tábora, bez vody, bahno na kamenech (na 90 km vod.toku)
nejbližší obec: Hlince, okres Plzeň-sever
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-19
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8997143

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 2.-20.-40. Hřešihlavy: u Rakolusk, při L břehu (na 94,5 km vod.toku)
nejbližší obec: Rakoluský
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-04
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996706

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hlince, u chatového tábora (km asi 90)
souřadnice: 49°56'36.00"N, 13°37'1.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-04
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 1: 49-77.
projekt: ČNFD
ID: 2083710

6048a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: sním. 8. Skryje: P břeh Berounky, 50 m pod ústím Zbirožského potoka
nejbližší obec: Skryje, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'53.00"N, 13°44'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-25
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676187

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hradiště (Křivoklátsko), SSZ od obce, pravý břeh Berounky
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°42'50.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-09-11
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2092416

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hradiště (Křivoklátsko), SZ od obce, pravý břeh Berounky, 500 m pod jezem
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°42'35.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-05
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2092211

6048b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Úpoř prope vicum Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'18.05"N, 13°47'30.34"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195534

6048c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,5 km JZ od hájovny Slap, pravý břeh Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°44'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093389

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,3 km VJV od hájovny Slap, levý břeh Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'30.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093363

6048d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407496

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Skryje, lesní rybník 400 m SSV od křižovatky U Ručiček
souřadnice: 49°56'58.00"N, 13°46'3.00"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-10-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163720

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Broumy, u složiště dřeva u lesní cesty nedaleko silnice; ca 0,5 km Z od hájovny Bušehrad
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°48'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-17
náleze: J. Dostálek
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: 2453218

6049a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Karlov, S okraj obce
souřadnice: 49°58'53.00"N, 13°53'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2423958

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Lipinka 2
souřadnice: 49°58'54.80"N, 13°54'31.42"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-07-20
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 1 %
ID: 11292447

6049b

lokality: Okr. Beroun: Hudlice, u rybníčka u zemědělských stavení 0,5 km S od středu obce
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'57.87"N, 13°58'15.36"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-10-12
náleze: J. Rydlo; J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 36116;
ID: 10150167

6049c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bzová, 1,2 km SZ od obce
souřadnice: 49°54'15.00"N, 13°50'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjasková
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: 2426591

6049d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 255. Knížkovice: les 1,2 km JZ až 0,6 km Z od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Knížkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 13°56'33.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
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: 8414523

6050a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: sním. 22. Beroun: L břeh Berounky, u autobusového nádraží
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'0.00"N, 14°4'58.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-24
pramen: Blažková D. (2003): Pobřežní vegetace řeky Berounky dva měsíce po povodni v srpnu 2002. - Bohem. Centr. 26: 35-44.
projekt: FLDOK
ID: 9676631

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 49°58'43.00"N, 14°4'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-10-03
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1051677

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 49°57'32.00"N, 14°4'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-10-02
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1050648

6050b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 7. sním. 95. lok. Berounka 32,2 km říč. km.: u obce Tetín
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.00"N, 14°6'26.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-09-02
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687317

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
souřadnice: 49°57'32.00"N, 14°5'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-09-17
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.
projekt: ČNFD
ID: 1051359

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Český kras, řeka Berounka, říční km 32,2
souřadnice: 49°57'5.00"N, 14°6'30.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-09-02
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 116-136.
projekt: ČNFD
ID: 1074680

6050d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Flora von Böhmen. Prag. Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.18"N, 14°8'3.74"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-09-07
nálezce: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 13195885

6051a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /B/ Český kras: Bubovice: druhový soupis vegetace během vegetač.sezón 1978-1981
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9108593

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /L/ Český kras: Lužce: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Lužce, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109762

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lužce,
souřadnice: 49°59'1.00"N, 14°11'48.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1981-09-04
nálezcce: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1991): Die Siedlungsvegetation des Böhmischen Karsts. 1. Syntaxonomie. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 225-262.
projekt: ČNFD
ID: 1554067

6051b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
nálezcce: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257823

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 51. CHKO Český kras: Solopysky: Malá strana: vodní nádrž a její okolí: rovina, liteňské břidlice. Vodní nádrž na prameni levostran. přítoku Švarcavy obklopená dubohabřinou.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'5.00"N, 14°18'30.00"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 8. Český kras
nálezcce: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8251276

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 23. CHKO Český kras: Horní Černošice: Babka: paseka SSV od vrcholu. Rovina, kosovské břidlice, pískovce a slepence. Mýtina, společ.les.pasek, původně druhotná smrčina, místy minerálně obohacená spálenitě, kyselý substrát.
nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'0.00"N, 14°18'60.00"E
nadmořská výška: 340-344 m
fytochorion: 8. Český kras
nálezcce: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249401

6051c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper* β . *albiflora*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Karlstein bei Prag
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.26"N, 14°11'5.64"E, \pm 300m
fytochorion: 8. Český kras
nálezcce: J. Ruda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149692

6051d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mokropsy
nejbližší obec: Dolní Mokropsy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'47.00"N, 14°19'42.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1905
náleze: J. S. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 259018; distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví; ex herbario J. S. Novák;
ID: 10108141

6052a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pravý břeh Vltavy u Závisti nad Prahou
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'23.67"N, 14°24'10.35"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-09-08
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 10149667

původní jméno: orig.: Polygonum minus; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia centralis - prope urbem Praha, Zbraslav, Jarov
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'13.57"N, 14°23'43.63"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1938-08
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 11038;
ID: 10172723

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Zbraslav u Prahy: v bahně na břehu Vltavy u města
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'33.44"N, 14°23'50.35"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-10-18
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214503

6052c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Tümpel bei Jílovišť
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'39.08"N, 14°20'33.85"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-09-08
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172183

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Tümpel b. Jíloviště
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'39.08"N, 14°20'33.85"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-09-08
náleze: F. Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195594

6053a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Praha-západ: ad ripam rivuli Botič prope pagum Průhonice. S. m. 280 m
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'49.00"N, 14°33'42.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1960-09-05
náleze: J. Nitka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 446308; Plantae Českoslovacae exsiccatae no 266. *Polygonum hydropiper*; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 10108176

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Praha-západ: ad ripam rivuli Botič prope pagum Průhonice
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'51.16"N, 14°33'36.59"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1960-09-05
náleze: J. Nitka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Plantae Českoslovacae exsiccatae no 266. *Persicaria hydropiper*;
ID: 10149263

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Praha-západ: ad ripam rivuli Botič prope pagum Průhonice
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'50.47"N, 14°33'40.08"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1960-09-05
náleze: J. Nitka
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 28667; Plantae čechoslovacae exsiccatae, no. 266. *Polygonum hydropiper*;
ID: 10214525

6053b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957989

6053d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Olešovice, rybí sádky pod Olešovickým ryb. (zvaným též Mlýnský) při JV okraji obce
souřadnice: 49°54'7.75"N, 14°35'38.77"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 964

6054a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohémica. Les u Říččan
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'10.83"N, 14°41'9.89"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1895-07
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195931

6054b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 118. Jevany: L břeh Jevanského rybníka v obci
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
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: 9140758

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 110. Jevany: SPR "Voděradské bučiny" při modré tur. značce mezi obcí a rozcestím se žlutou značkou J obce Vyžlovka
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Jaroš; 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: 9140561

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 108. Jevany: SPR "Voděradské bučiny", hřebenový úsek žluté tur.značky ve směru na SZ
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
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: 9140510

6054c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Skánčice [an recte: Strančice]
nejbližší obec: Strančice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'55.18"N, 14°40'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1918-08-14
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika; lokalizace nejistá (jiná schedla ze stejného dne má Stránčice);
ID: 10172204

6054d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Bohemia centr., distr. Praha-východ, pagus Ondřejov: in via silvatica (= via turistica lutea signata) humida haud procul a
marg. bor.-occ. pagi Ondřejov, ca 500 m situ mer.-or. a casa venatoria Hlaváčov
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'33.60"N, 14°46'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-09-13
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50486;
ID: 10214550

6055a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V
strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha
7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006757

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 236. Svatbín: les Brník 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Svatbín, okres Kolín
souřadnice: 49°59'51.00"N, 14°54'0.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostecký 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: 9143650

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 251. Bohumil: rybníčky v lese "U Aldašina" ca 1 km J osady
nejbližší obec: Bohumil, okres Praha-východ
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
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: 9144117

6055c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 312. Vyžerky: u silniční křižovatky ca 1,5 km J obce (lesní cesta a okraj lesa)
nejbližší obec: Vyžerky
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková; Jaromír Vorel
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: 9145913

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Stříbrná Skalice_1530134
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.35"N, 14°52'6.06"E, ± 16m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-05
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183919

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Stříbrná Skalice_1530330
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'28.76"N, 14°52'58.40"E, ± 151m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-05
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185354

6056a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
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: 9147234

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 335. Bečváry: obec
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář; Lubomír Hrouda
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: 9146809

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 334. Bečváry; P břeh Podbečváreckého rybníka SZ obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9146918

6056c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na severním okraji obce; obnažená dna sádek
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'57.62"N, 15°2'0.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-08-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957321

6057a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Čertovka, Hořanský potok, výtok z návesního rybníka
souřadnice: 49°58'46.22"N, 15°14'20.03"E, ± 50m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-08-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272782

6057b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Gräben um Neuhoř
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'13.90"N, 15°19'28.58"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96953; Tausch Herb. Fl. Bohem. no 1294b. Persicaria hydropiper flore rubro;
ID: 13195560

6058b

původní jméno: Persicaria hydropiper
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585783

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132418

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132330

6058c

původní jméno: orig.: *Polygonum amphibium*; Anonymus: *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Auf dem Budin bei Czaslau
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'23.57"N, 15°22'57.70"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1807-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96968;
ID: 13195576

6059a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Litošice, osada Krasnice, Krasnický rybník (distr. Pardubice): jednotlivě na obnaženém dně Krasnického rybníku, přibližně 1253 m ZJZ od odbočky do obce Krasnice ze silnice Jankovice – Litošice.
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'42.47"N, 15°30'10.04"E, ± 5m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-09-05
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Revid. J. Danihelka, 2015 (*Persicaria hydropiper*).
ID: 10045296

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /tab. 5, snímek 22/ Rybník Nečas u Urbanic
nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'48.00"N, 15°34'33.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410898

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /tab. 3, snímek 17/ Rybník Nečas u Urbanic
nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'48.00"N, 15°34'33.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410474

6059b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Železné hory, rybník Moře u Rašov
souřadnice: 49°57'40.00"N, 15°34'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2137915

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Železné hory, rybník Nečas u Urbanic
souřadnice: 49°58'50.00"N, 15°36'35.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2135501

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Raškovice u Přelouče_2440019
nejbližší obec: Raškovice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'44.50"N, 15°38'53.20"E, ± 65m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-05-21
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293386

6059d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Heřmanův Městec, soustava tří rybníků na potoce Konopka na Z okraji obce, vypuštěný horní rybníček
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'42.61"N, 15°39'4.70"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-11-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6914715

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Heřmanův Městec, soustava tří rybníků na potoce Konopka na Z okraji obce, vypuštěný spodní rybník
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'48.89"N, 15°39'12.41"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-11-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6915034

6060a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Heřmanův Městec_2440046
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'22.21"N, 15°40'22.66"E, ± 7m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-07-05
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293538

6060b

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper* & *P. mitis*;
lokality: Chrudim, Stromovka, břeh řeky
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'20.42"N, 15°48'31.47"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-08-12
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 28159; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *P. mitis*;
ID: 10173024

6060c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /tab. 14, snímek 10/ Rybník SV Morašic u Heřmanového Městce
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'20.00"N, 15°42'48.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9413051

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Železné hory, rybník SV Morašic u Heřmanova Městce
souřadnice: 49°56'20.00"N, 15°42'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2137950

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Stolany, obnažené dno rybníka v obci
nejbližší obec: Stolany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'47.46"N, 15°44'46.62"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7300422

6060d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Slatiňany, v křoví u řeky J obce
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'48.05"N, 15°48'42.97"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1967-08-18
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 28138;
ID: 10173023

6061a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Úhřetická Lhota, VKP Úhřetický les, JV obce, lužní část,
nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'2.98"N, 15°52'27.92"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626071

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Topol, rezervace Habrov, kolem trati, křoviny, okraj pole, loučka pod tratí
souřadnice: 49°58'3.77"N, 15°50'3.48"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146226

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Podbor, okolí osady
souřadnice: 49°58'41.06"N, 15°54'49.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189193

6061d

původní jméno: Polygonum hydropiper
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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956629

6062a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0055_143106_173_M1.4
nejbližší obec: Opočno nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'13.06"N, 16°3'10.69"E, ± 51m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960213

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radhošť, rybník Šejval, les
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'54.29"N, 16°4'27.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-30
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7040222

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Městec, S část obce,
souřadnice: 49°58'43.12"N, 16°0'35.24"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12139593

6062b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Vysoké Mýto, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Mlýnském potoce ve východní části města, ca 1 km SV žel. stanice Vysoké Mýto-město; ve vodě, v břehových partiích sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.00"N, 16°9'59.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956761

6062c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Domanice, okraj lesa mezi Domanicemi a Srbci
souřadnice: 49°54'33.33"N, 16°3'27.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981-06-02
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11197066

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Domanice, okraj lesa nad obcí směr Srbce
souřadnice: 49°54'47.07"N, 16°3'43.46"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981-06-02
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11197245

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lozice, v obci,
souřadnice: 49°54'59.02"N, 16°1'21.14"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12146688

6062d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brteč, SV část obce,
souřadnice: 49°55'30.74"N, 16°7'26.14"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150123

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pustina, v obci,
souřadnice: 49°54'2.31"N, 16°6'16.08"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153393

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Řepníky, při silnici mezi obcí a Sítinkou SV obce,
souřadnice: 49°54'17.06"N, 16°5'23.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12154025

6063a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Vys. Mýto - Podrážek, apud vlam
nejbližší obec: Podrážek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'10.28"N, 16°12'36.66"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1943-08-27
nálezcce: Přemysl Otakar Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172256

6063b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sudislava u Brandýsa n. Orl., hráz rybníka na návsi
nejbližší obec: Sudislav nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'24.71"N, 16°18'40.88"E, ± 50m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1929-08-21
nálezcce: A. Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 249206;
ID: 13195881

6063c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrušová, mez před lesem JZ obce,
souřadnice: 49°54'10.55"N, 16°10'21.13"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12169686

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: České Heřmanice, rybník Heřmánek,
souřadnice: 49°55'20.51"N, 16°14'49.67"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12170175

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Džbánov u V.Mýta, les Amerika u železniční zastávky,
souřadnice: 49°55'40.44"N, 16°10'18.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166808

6063d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Příkop ve vsi Sloupnici
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'14.06"N, 16°18'38.16"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-08-08
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 10149664

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Louže polní u Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'57.40"N, 16°19'11.45"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1893-09
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150253

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: In fossa via inter Kornice et Sloupnice prope Litomyšliam
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'12.49"N, 16°18'11.83"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-09
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195927

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: In incultis vici Sloupnice prope Litomysliam
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'5.20"N, 16°19'17.51"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-08-28
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195928

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Litomysl. návěs Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'15.74"N, 16°18'35.56"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-07
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195934

6064a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Ústí n. Orli.: in palude prope Kerhartice
nejbližší obec: Kerhartice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'20.76"N, 16°22'0.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1941-09-25
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Plantae Bohemiae exS., K. Domin;
ID: 10172197

6064c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Na vlhké, nevzdělávané půdě v Přívratě
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'25.93"N, 16°23'49.70"E, ± 700m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-08-26
náleze: F. Maloch
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 20085;
ID: 10172843

6065a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 13. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S obce pod kótou 519,1 - od horního konce vsi k rozcestí J samoty Blahotinec, opuka
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
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: 9031421

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 12. Žambersko: Dolní Čermná: intravilán obce
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 63a. Žambersko
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: 9031151

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Dolní Čermná, u potoka v obci V od rybníka
souřadnice: 49°58'48.17"N, 16°33'41.59"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1989-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11201895

6065b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Koburk, údolí Moravské Sázavy, dolní část lesní cesty z údolí na Dlouhý kopec kóta 567
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'34.93"N, 16°38'42.79"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-09-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7164497

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Albrechtice, bř M Sázavy od soutoku s levost bezejm přítčkóta 430) k od hl cesty do Nepomuk z vel me
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'6.08"N, 16°38'39.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-09-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162595

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Výprachtice, osada Halda, okraj lesa na horní hraně Sluneční stráně
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'13.76"N, 16°38'47.52"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162133

6065c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
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: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-07-23
nálezcce: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149268

původní jméno: orig.: Polygonum lapathifolium; R. Hlaváček 1988-03: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ústí nad Orlicí. Lanškroun, luka u Eduardsquelle, louka
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'41.17"N, 16°34'13.72"E, ± 500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1881-09
nálezcce: F. V. M. Klapálek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 159;
ID: 10172374

6065d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Lanškroun
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'35.00"N, 16°36'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1962
nálezcce: Jana Mlynářová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150308

6066a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Chudoba, mokřina u cesty smrkovým lesem nad l svahem Uhelné dolinky pod kótou 623 k první serp c.
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'2.95"N, 16°40'42.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162865

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Chudoba, po cestě smrkovým lesem nad levým svahem Uhelné dolinky v první serpentíně cesty
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.93"N, 16°40'33.23"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-08
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162275

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chudoba, po cestě smrkovým lesem nad levým svahem Uhelné dolinky k první serpentíně cesty
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'6.08"N, 16°40'40.71"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-08
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162255

6066b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Zamokřená louka SV xxckého lesa u Štítů
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'40.68"N, 16°45'55.32"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-08-27
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172759

6066c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chudoba, po svážnici na severním svahu kóty 579, ke kótě 619, smrčina
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'55.62"N, 16°40'25.40"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7163958

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Albrechtice, na vrcholu pláta v lese na V okraji louky Kulina, smrčina se zmlazující jedlí
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'24.50"N, 16°40'0.96"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7089499

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mezilesí u Lanškrouna, na křiž. kóta 359 v horní části Dolu umučených, 700m Z od kóty Švédské šance
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'20.26"N, 16°40'10.19"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7088984

6067a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: obec
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783257

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: mokré louky v nivě řeky Moravy 0,5–0,7 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783242

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohutín
datum: 1982-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552917

6067b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Šumperk - mokrá louka za nemocnicí směrem k Bludovu
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'21.46"N, 16°57'26.82"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-07-25
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172761

6067c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0144_144119_20_M1.4
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'34.15"N, 16°53'56.26"E, ± 167m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014831

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0144_144119_29_M1.1
nejbližší obec: Postřelmůvek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'47.57"N, 16°52'45.88"E, ± 211m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014881

6067d

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sev. Morava, JV u města Šumperk, v pobřežní vegetaci na slunném břehu malého rybníka při pravé straně silnice na Třemešek, výše nad hladinou vody
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'56.32"N, 16°59'27.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1985-08-19
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 162589;
ID: 10172653

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bludov - louka pod nádražím
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'36.55"N, 16°56'17.05"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1969-07-25
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy;
ID: 10172748

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Von einem Erdhaufen westlich vom Bahnhof Blauda
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'36.55"N, 16°56'17.05"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1926-08-31
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Lukas;
ID: 10172762

6068a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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 potoku. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197844

6068b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Údolí Oskavy
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'59.58"N, 17°9'33.61"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí říčky Oskavy severně od Bedřichova. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.1980 - 11.08.1992
ID: 7197400

6068d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Wenzelsdorf [= Václavov u Oskavy]. Ruderal
nejbližší obec: Václavov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'4.89"N, 17°7'13.68"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-08
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8295/26;
ID: 10149050

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rumiště u Moravolnu Oskava
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'2.73"N, 17°7'59.13"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-09-11
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172750

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria maculosa* & *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Šumperk: ad agrum Lino usitatissimo satum ca. 600 m situ or.-bor.-or. a vico Třemešek prope pagum Oskava
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'9.07"N, 17°7'52.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1973-08-02
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Roubal; směsný sběr *Persicaria maculosa* & *Persicaria hydropiper*;
ID: 13196075

6069b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Moravice: návesní rybníček ve spodní (východní) části obce
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'50.99"N, 17°18'29.02"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-20
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171101

6070b

původní jméno: Polygonum hydropiper
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
nálezce: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Bruntál
ID: 13181991

6070c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Břidličná: jižní ze dvou zatopených lomů v lokalitě "Na Jezírkách", asi 1,1 km J od budovy železniční stanice
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'14.11"N, 17°22'58.64"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171445

6070d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bruntálsko, Valšov, pstruhové sádky v údolí Moravice, 1,5 km J žel. stanice, sádka č. 4
souřadnice: 49°55'11.00"N, 17°26'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-08-27
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528239

6071b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 313. Horní Životice: údolí potoka Z až J od Kamenného vrchu (518 m) JZ obce
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'22.00"N, 17°38'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: 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: 9470231

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 114. Sosnová: pobřežní porosty, zbytky luk, mezí a okraje polí na horním toku Hořiny J obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'23.00"N, 17°39'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
nálezce: Věra Čulíková
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: 9461402

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 120./Č/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnova a vrchem Benešov (585 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
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: 9461588

6071c

původní jméno: *Polygonum lapathifolia* subsp. *neglecta*
lokalita: 700 m od Leskovce nad Moravicí, pravý břeh řeky po proudu, smrk. monokult., severových. svah, lesní světlina, 40 m nad korytem řeky [lokalita zaniklá]
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'1.57"N, 17°34'13.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-09-13
náleze: Helena Kocurková
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 4069;
ID: 10149770

6072a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 128. Velké Heraltice: SSZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V.Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"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: 9462124

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 129. Velké Heraltice: při silnici S obce (ve směru do Brumovic) k potoku Hořina
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'20.00"N, 17°43'46.00"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: 9462280

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 135. Velké Heraltice: zámecký park
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'30.00"N, 17°44'16.00"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: 9462831

6072b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Slezsko: les mezi Velké Heraltice - Sádek
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°57'56.93"N, 17°45'14.22"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-09-04
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 563965;
ID: 10149007

6072d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Arboretum 20
nejbližší obec: Stěbořice-Nový Dvůr, okres Opava
souřadnice: 49°56'5.70"N, 17°46'14.85"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-09-04
náleze: Miroslav Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 176910;
ID: 13180689

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Slavkov: ad ripam piscinae inferioris
nejbližší obec: Slavkov, okres Opava
souřadnice: 49°54'6.90"N, 17°49'48.88"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1981-07-16
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174407; herb. E. Opravil;
ID: 13180690

původní jméno: orig.: Polygonum mite; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora Opaviae. [Stěbořice.] Příkop na louce za Stěbořským pivovárem
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'31.07"N, 17°49'20.52"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1905-08-14
náleze: Tomáš Svěrák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 7074;
ID: 13180751

6073a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936423

6073c

původní jméno: orig.: Polygonum minus; J. Jokešová: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Schlackau
nejbližší obec: Slavkov, okres Opava
souřadnice: 49°55'14.86"N, 17°50'10.16"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: F. Mückusch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., sběratel určen podle písma a z kontextu; směsný sběr Persicaria minor a Persicaria hydropiper;
ID: 10150638

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Opp. Opava: in ruderatis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'12.55"N, 17°54'40.24"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-08-14
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158820;
ID: 13180696

6074b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724217

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bělský mlýn, 1.pole
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725730

6074c

původní jméno: orig.: Polygonum persicaria; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Silesia. Hlučín: slatinné louky u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'10.37"N, 18°4'11.06"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-08-25
náleze: Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 64492;
ID: 13180786

6074d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Dolní Benešov, rybí sádky pod hrází rybníka Nezmar v jižní části města; 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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255617

6075a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
nálezcce: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731189

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Píšť (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
nálezcce: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2724257

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Vojtův rybník
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'0.00"N, 18°10'0.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
nálezcce: Zuzana Dočkalová
pramen: Mgr. Radim Kočvara, Mgr Zuzana Dočkalová. Vojtův rybník a tůň v K.U.Píšť biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7046232

6075c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 58. Vřesina (6075c): zalesněná písčivá nebo hlinitá 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 písčivých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315774

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 57. Vřesina (6075a): odtěžený písčité svah nad potokem Bečva, 0,5km V od kostela v obci, 0,05ha.

nejbližší obec: Vřesina, okres Opava

souřadnice: 49°56'48.00"N, 18°11'55.00"E

nadmořská výška: 240 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: 8315684

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Hlučín-Darkovičky

souřadnice: 49°55'31.00"N, 18°11'48.00"E

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2002-07-12

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2724122

6075d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Šilheřovice, aluvium upr. staré bučiny na S okraji PR Černý les u Š. II, 2km J od Š. zámku

souřadnice: 49°54'24.30"N, 18°16'22.30"E, ± 20m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2005-07

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1099121

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: PR Černý les II

nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava

souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2003

nálezce: Zuzana Dočkalová

pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6291556

6076c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokality: Neu-Oderberg. Graben beim Hof Schönicel

nejbližší obec: Bohumín-Šunichl, okres Karviná

souřadnice: 49°55'27.56"N, 18°21'29.45"E, ± 500m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1933-08-23

nálezce: Oswald Schmeja

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OP 163823; herb. Oswald Schmeja;

ID: 13180695

6076d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: t0192_154218_3_M4.1
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'46.66"N, 18°28'30.65"E, ± 64m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111985

6077c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m
nadmořská výška: 260 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: 10165897

6141b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Broumov, rozsáhlý komplex pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a ve spásaných trávnicích okolo nich; některé rybníčky vypuštěny dlouhodobě
nejbližší obec: Broumov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'53.52"N, 12°35'21.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957032

6141c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 859. Lučina: v obci
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov
souřadnice: 49°48'29.95"N, 12°34'3.91"E, ± 1000m
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: demolice vsi Lučina (dnes zatopena přehradou) začala až v roce 1971
ID: 9220582

6142a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Planá u Mariánských Lázní, rumiště u silnice
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°51'48.53"N, 12°44'12.70"E, ± 1500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1965-09-05
náleze: J. Hala
herbář: herb. muz. Tachov
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196503

6142c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nahý Újezdec SZ od Tachova, rybník Velký Rudolf V od obce, obnažené dno po obvodu rybníka
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.40"N, 12°42'49.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-08-14
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13221189

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Sítina (dle rybářů Tyršlův či Tyršlák) JV obce, Z část ryb.
souřadnice: 49°50'4.00"N, 12°42'7.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537437

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Sítina (dle rybářů Tyršlův či Tyršlák) JV obce, JZ část ryb.
souřadnice: 49°50'5.00"N, 12°42'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537513

6143b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'53.76"N, 12°58'42.45"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
nálezcce: 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: 8895503

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zádub (Tachov, SW of Bezdrůžice), 2 km NE, on the right side of the road to Kokašice
souřadnice: 49°52'1.50"N, 12°55'14.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1985-07-17
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587608

6144a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2150183
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'39.35"N, 13°1'51.20"E, ± 92m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261455

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rozněvice_2150237
nejbližší obec: Rozněvice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'35.42"N, 13°4'19.63"E, ± 38m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262036

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pakoslav_2150253
nejbližší obec: Pakoslav, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'40.46"N, 13°3'18.86"E, ± 38m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262206

6144b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hvoždany u Úněšova_2130200
nejbližší obec: Hvoždany u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.41"N, 13°7'41.81"E, ± 212m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255101

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hvoždany u Úněšova_2130002
nejbližší obec: Hvoždany u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'18.12"N, 13°7'56.24"E, ± 10m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252943

6144c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mydlovary_2160043
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'54.78"N, 13°2'25.76"E, ± 6m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263514

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krukanice_2160177
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'37.50"N, 13°4'9.01"E, ± 40m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264944

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pernarec_2160253
nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'42.06"N, 13°4'28.60"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-26
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265658

6144d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264746

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114413_164_L2.2B
nejbližší obec: Těchoděly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'58.52"N, 13°9'28.98"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626964

6145a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140329
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'16.70"N, 13°11'39.70"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258487

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radimovice u Všerub_2140369
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'34.56"N, 13°11'35.84"E, ± 68m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258859

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140074
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'12.54"N, 13°11'27.42"E, ± 38m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-27
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256328

6145b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Loza_8170141
nejbližší obec: Loza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'32.14"N, 13°17'8.88"E, ± 196m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-18
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864385

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Bělá_8170142
nejbližší obec: Dolní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'34.12"N, 13°16'49.87"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-18
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864411

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Bělá_8170145
nejbližší obec: Dolní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'34.73"N, 13°16'54.37"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-18
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864430

6145d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114414_2_M1.7
nejbližší obec: Čeminy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'1.87"N, 13°14'54.74"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627248

6146c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0202_123307_1182_M1.7
nejbližší obec: Třemošná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'2.65"N, 13°24'10.08"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726080

6147a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /4/ Planá: na řič. km Berounky 112,4 km
nejbližší obec: Planá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'9.37"N, 13°31'17.86"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Berounky v letech 1982 a 1992. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 67-77.
projekt: FLDOK
ID: 9006100

6147b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezcce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952779

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skomelno - levá strana cesty z obce na Chomli okolo kravína, záp. od dolu Pokrok.
souřadnice: 49°51'0.00"N, 13°38'32.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-07
nálezcce: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773254

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chomle - levá strana silnice Chomle - Mostiště, 500 m od Chomle.
souřadnice: 49°52'5.00"N, 13°38'12.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-05
nálezcce: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773187

6147d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Radnice: V silničním příkopě na Březině h.
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'32.00"N, 13°36'4.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-09-02
nálezcce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180772; distr phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní/35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 10108046

6148a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 229. Křivoklátsko: tůň v bývalém náhonu u Křtitelnice 800 m JV od Třebnušky
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'23.46"N, 13°43'55.56"E, ± 100m
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: 9005443

6148b

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Ad rivulum pr. Zbirov
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'30.28"N, 13°46'16.18"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-08
nálezc: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria lapathifolia* subsp. *lapathifolia*;
ID: 10172348

6148c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 80. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka s. od obce, úsek od červeně značené turistické trasy proti toku, směrem k západu
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
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: 8841531

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 98. Lhota pod Radčem: 2,2 km sz. až ssz. od obce, při silnici lesem
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
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: 8841533

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 99. Lhota pod Radčem: lesní cesta vedoucí k silnici, 2,3 km sz. od obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
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: 8841534

6148d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Zbiroh, areál sádek a rybníčků pod Čápským ryb. 1,2 km SSZ žel. stanice.
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'28.96"N, 13°46'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254815

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Zbiroh, areál sádek a rybníčků pod Čápským ryb. 1,2 km SSZ žel. stanice.
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'28.96"N, 13°46'35.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-02
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254816

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 139. Cerhovice: přírodní památka Studánky u Cerhovic, jižní (luční) část území, 1,5 km z. od západního okraje obce
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
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: 8841540

6149b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tihava SZ od Hořovic, Červený potok, štěrkovitý náplav V od Tihavy
nejbližší obec: Kotopeky, okres Beroun
souřadnice: 49°51'5.00"N, 13°55'18.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13221089

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 416. Kotopeky: část obce Tihava, Červený potok, štěrkovitý náplav v. od Tihavy
nejbližší obec: Kotopeky-Tihava
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: R. Hlaváček; 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: 8841561

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Libomyšl, náplav na pravém břehu Chumavy, asi 5m proti proudu od mostu
souřadnice: 49°52'26.30"N, 13°59'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-08-26
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089410

6149c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 441. Hořovice: pravý břeh Červeného potoka vedle sportovního stadiónu, 0–300 m sv. od mostku přes potok, kudy vede modře značená turistická cesta
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
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: 8841562

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 442. Hořovice: štěrkový náplav v korytě Červeného potoka u mostku přes potok, kudy vede modře značená turistická cesta
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
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: 8841563

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 460. Hvozdec: samota U Krejcárků, lada, rybníček, okraje cest, obnažené dno rybníčku
nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
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: 8841564

6149d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Rejkovice, okr. Příbram - Plešivec
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°48'28.37"N, 13°59'4.40"E, ± 1200m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-09-06
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 42821;
ID: 10150226

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Podluhy, ca 1,2 km jihových. od obce, travnatý lesní průsek
nejbližší obec: Podluhy, okres Příbram
souřadnice: 49°48'45.66"N, 13°55'55.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-09-06
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lok. 178; směsný sběr *Persicaria minor* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10215149

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centralis: Plešivec, ad oppidum Jince
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°48'29.73"N, 13°59'10.46"E, ± 1000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1943
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195649

6150a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Přehled nalezených druhů cévnatých rostlin vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022358

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.1.sním.13. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°3'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022239

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.1.sním.11. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'42.00"N, 14°3'33.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-07
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022192

6150b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skuhrov: v obci
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592561

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592656

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Podbrdy: lesní cesta (modrá tur. značka) asi 1,5-0,8 km JJZ obce + rybníček na S okraji lesa
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592906

6150c

původní jméno: *Polygonum*
lokalita: Brdy - Hostomice, říčka Chumava
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°48'56.26"N, 14°2'49.71"E, ± 2000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1995-07-26
nálezcce: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150180

6150d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: M. Chlumeč: lesní cesta od obce k hájovně "Jelení Palouky"
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594105

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594287

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Malý Chlumeč: rybníček (vypuštěný) V obce
datum: 1979-08-15
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594339

6151a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Beroun, pag. Řevnice: ad viam silvaticam in valle rivi Nezabudický potok 2,5 km ad merid. a pago
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'10.66"N, 14°13'44.88"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-08-31
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149255

6151b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.22.sním.420.lok.307. Zadní rybník u Mníšku p.Brdy
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'41.00"N, 14°15'2.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-10-15
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: 8029597

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mníšek pod Brdy, Zadní rybník u Mníšku p. B.
souřadnice: 49°51'41.00"N, 14°15'2.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-10-15
náleze: 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: 1083514

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mníšek p. B.: podél potoka od silnice k hrázi rybníka pod zámkem
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595646

6151c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Voznice: úsek nové silnice mezi obcí a místem 1 km JJZ od Malé Sv. Hory
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597330

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1976
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596458

6151d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: U Pařezu
nejbližší obec: Velká Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.29"N, 14°18'37.71"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-23
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149246

6152a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Střední Povltaví, pole 0,75 km JV od Hvozdnice
nejbližší obec: Hvozdnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'4.48"N, 14°22'25.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-09-16
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 2074;
ID: 10150193

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bohemia centralis: haud procul a pago Brunšov, ad ripam fluminis Vltava. Abunde
nejbližší obec: Hradištko, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'21.97"N, 14°23'57.95"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-08-12
náleze: Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 545;
ID: 10150194

6152b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: v řeč. Sázavy u Pikovic
nejbližší obec: Hradištko-Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'42.81"N, 14°25'47.58"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1890-08-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 248809;
ID: 13195880

6152c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
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: 1975-08-31
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149289

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Příbram. Malá Lečice. U statku s hnojem přítok zleva
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'19.57"N, 14°20'9.25"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-10-05
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149228

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Příbram. Malá Lečice, pod velkým statkem, louka s meliorací
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'19.57"N, 14°20'9.25"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-05-04
náleze: M. Zíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149288

6152d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Praha: ad ripam lapidosam fl. Vltava supra opp. Štěchovice
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'50.29"N, 14°25'22.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-09-03
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172222

6153a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kabáty u Jílového
nejbližší obec: Kabáty, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'47.64"N, 14°29'53.85"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1908-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172226

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dolní Posázaví: v obci Kamenný Újezdec
nejbližší obec: Kamenný Újezdec, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'21.69"N, 14°30'52.90"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-13
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 326077;
ID: 13195839

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha-merid.: apud viam inter vicus Prosečnice et Skalno in silva "Požárské lesy" dicta, solo arenoso,
in locis humidis
nejbližší obec: Krhanice-Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'15.09"N, 14°32'26.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1956-09-21
náleze: V. Skalický; F. Mladý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 571434; směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *P. minor*;
ID: 13195779

6153b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Posázaví: údolí Čakovického potoka nad Zbořeným Kostelcem
nejbližší obec: Čakovice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'19.13"N, 14°35'18.66"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-30
náleze: M. Medlinová-Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242501;
ID: 13195640

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Posázaví: lesní bažina - Ledce - Barochov
nejbližší obec: Barochov, okres Benešov
souřadnice: 49°51'34.58"N, 14°37'2.56"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242843;
ID: 13195863

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kaluže u Čakovic bl. Štířina
nejbližší obec: Čakovice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'53.47"N, 14°35'27.90"E, ± 1500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1901-08
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Binder;
ID: 13195623

6153c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Obory, nejjihnější Oborský rybník, sev. břeh
souřadnice: 49°50'43.00"N, 14°32'12.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996-08-30
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I. (1996): *Eleocharito ovatae-Caricetum bohemicae* KLIKA 1935 v Plánickém hřebeni. - *Calluna*, Plzeň, 1/3: 2-3.
projekt: ČNFD
ID: 2489222

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Břežany u Lešan_1550367
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'57.11"N, 14°30'38.41"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-29
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194454

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550502
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'47.18"N, 14°30'1.19"E, ± 35m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5195501

6153d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Týnice n/S.
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'49.01"N, 14°35'31.05"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172244

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Dolní Posázaví: v obci Pecerady
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou-Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'13.58"N, 14°36'37.13"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-13
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 326092;
ID: 13195923

6154a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Čechy střední, dolní Posázaví: Lštění, údolí Struhy u obce, u potoka, roztr.
nejbližší obec: Lštění, okres Benešov
souřadnice: 49°51'58.87"N, 14°43'25.89"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1954-08-21
náleze: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 22998;
ID: 10172807

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia centr.: ad rivulum Mnichovický potok prope vic. Senohraby
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'27.71"N, 14°43'51.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1931-08-30
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172249

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy stř., Posázaví: rumišťe na levém břehu Sázavy ve Lštění
nejbližší obec: Lštění, okres Benešov
souřadnice: 49°51'57.04"N, 14°43'2.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-30
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215072

6154c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čerčany, bažinatý břeh rybníčků u dvora při silnici do Poříčí n. S.
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'51.98"N, 14°42'2.70"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952-08-26
náleze: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 22991;
ID: 10172808

6155a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 535. Dojetřice: u silnice v obci
nejbližší obec: Dojetřice, okres Benešov
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Václav Zelený
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: 9152187

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 527. Černé Budy: hřeben Davidka u cesty lesem 700 m JJZ vrchu Strážišťe, JV exp.
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9151964

6155b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 379. Úžice: obec
nejbližší obec: Úžice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'19.87"N, 14°58'24.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
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: 9148617

6155c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Okr. Kolín. Pole u místa "Nad cihelnou" - nedaleko Choratic (Posázaví)
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'46.09"N, 14°51'50.51"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07-10
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21349;
ID: 10150189

6156a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chmeliště SSZ od Uhlířských Janovic, opuštěné hliniště pravo od silnice na Žišov, čerstvě obnažené plochy
nejbližší obec: Chmeliště, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'55.40"N, 15°3'26.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-08-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221222

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Uhlířské Janovice, Hořejší rybník, 600 m J od nádraží
souřadnice: 49°52'35.00"N, 15°3'42.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298168

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Silvánka, zatopený lom 350 m JZ od žel. zastávky Mitrov
souřadnice: 49°51'43.00"N, 15°2'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298160

6156b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 416. Sudějov: Bečvářský les, v pramenné oblasti potoka JZ obce
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 490-500 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: 9148999

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 425. Kralice: návěs a vlhká loučka v SZ okraji obce
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: 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: 9149772

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 422. Onomyšl: S okraj Budského lesa JZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 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: 9149575

6157a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Květena Kutnohorská. Černíny. Letněný rybník Svěcený, hojný
nejbližší obec: Černíny, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'1.12"N, 15°13'14.40"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1946-08-05
náleze: J. Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 16590;
ID: 10150196

6157b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lhotecké stráně
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'57.08"N, 15°17'32.39"E, ± 375m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1979
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Lhotecká stráně. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6575412

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrádek u Třebonína I; Třebonín: zaniklé opevnění na široké ostrožně nad levým břehem Medenického potoka 0, 7 km ZJZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°52'6.79"N, 15°18'14.31"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-10-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: úpatí
ID: 12006398

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrádek u Třebonína II; Třebonín: zaniklé opevnění na široké ostrožně nad levým břehem Medenického potoka 0, 7 km ZJZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°52'5.81"N, 15°18'12.74"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-10-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: cesta pod a podél ostrožny
ID: 12006487

6157c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 474. Zbraslavice: SZ okraj Starého rybníka blíž hráze
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
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: 9150727

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0131_133414_101_M1.1
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'27.83"N, 15°12'32.00"E, ± 37m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3860013

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0145_133409_45_M1.1
nejbližší obec: Štipoklasy u Černín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'44.47"N, 15°12'49.75"E, ± 175m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3858046

6158a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Štrampouch, Jánský potok
souřadnice: 49°51'48.93"N, 15°20'48.77"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-08-23
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598536

6158b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7965896

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Žleby, u řeky Doubravy J až JJV od zámku Žleby
souřadnice: 49°53'14.38"N, 15°29'36.61"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-09-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313079

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bratčice, rákosiny ve V části rybníků V obce
souřadnice: 49°51'15.51"N, 15°26'18.14"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313251

6158c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7966195

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kozohlody, okraj pole a lesa při silnici S obce
souřadnice: 49°49'15.05"N, 15°24'51.84"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311158

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Přibyslavice, les při silnici SV obce
souřadnice: 49°50'40.85"N, 15°24'45.51"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313321

6158d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7966514

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 55 Římovice, V a J okraje lesa Klučeniny, pod žel. tratí, 0,8 km SSV až 1,7 km SV od středu obce, 375-405 m, 3. 7. 1997 R.
Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°49'5.00"N, 15°27'29.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: 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: 9624874

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 61 Římovice, JV a J okraje lesa Boroviny, podél silnice do Kozohlod, 0,45-1,1 km Z od středu obce, 400-420 m, 3. 7. 1997 R.
Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'16.00"N, 15°26'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: 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: 9625348

6159a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7966769

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ronov: obec
datum: 1982-08-24
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553107

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ronov: obec
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599299

6159b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Chrudim, Podhradí, Lichnice: Lovětínská Rokle
nejbližší obec: Podhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'50.91"N, 15°35'3.36"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-05
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70189;
ID: 10172835

6159c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Sirákovice, rybí sádky u Jezuitského mlýna pod Jezuitským rybníkem, 0,9 km SSV středu obce
nejbližší obec: Sirákovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'6.00"N, 15°30'40.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-07-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Animex; sádky vybudované několik let před návštěvou, dosud spoře osídlené, rostliny zaznamenány na obnažených dnech, ve stěnách sádek, na plochách narušených stavebními pracemi a v okolních trávnících
ID: 13181847

6159d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Běstvína: obnažené dno Zástodolního rybníka, na JZ okraji obce
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'6.73"N, 15°35'36.96"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-07-27
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: foto
ID: 13225015

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967339

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Běstvína, rybník Bažiňák J obce ve směru na Spačice
souřadnice: 49°49'59.95"N, 15°36'29.47"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117576

6160a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kovářov (Chrudim, SW of the town), 0,7 km SWW, on the right side of the road to Seč
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°40'26.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-10-09
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588121

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Cítkov
souřadnice: 49°53'32.74"N, 15°41'26.32"E, ± 125m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-08-03
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10909859

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rtenín, v obci
souřadnice: 49°52'35.24"N, 15°42'36.56"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321872

6160b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Okr. Chrudim - Slavická obora - břeh lesního rybníčku 100 m J od myslivny, která je cca 0,5 km V od obce Slavice
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'52.22"N, 15°47'32.27"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-09-11
nálezce: L. Ducháčková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 93997;
ID: 10172822

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Licibořice, u potoka v louce S obce
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'54.56"N, 15°45'50.13"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-04
nálezce: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 19858;
ID: 10172999

6160c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967625

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /tab. 14, snímek 1/ Břeh Chrudimky v Horním Bradle
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'8.00"N, 15°44'22.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-08-07
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9412895

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Železné hory, břeh Chrudimky v H. Bradle
souřadnice: 49°48'10.00"N, 15°44'30.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-08-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.
projekt: ČNFD
ID: 2137841

6160d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nasavrky u Chrudimi
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'40.89"N, 15°48'13.75"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1881-08-14
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172241

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: montes Železné Hory: in agris ad vicum Travná, haud procul ab oppido Trhová Kamenice
nejbližší obec: Horní Bradlo-Travná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'4.85"N, 15°46'17.88"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195532

6161a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Havlovice, rybí sádky mezi rybníky Hoříčka a Žďár, 0,8 km SSZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a na asfaltových plochách a v sekaných trávnících okolo nich
nejbližší obec: Havlovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°53'47.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-27
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zapsáno v rámci cvičení z Ekologie mokřadů společně se studenty MU
ID: 9956698

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohemica. Lesní cesta SZ žel. mostu v Mezihoří. S. m. 370 m
nejbližší obec: Mezihoří, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.53"N, 15°54'46.07"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1986-09-20
náleze: S. Holubová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526022;
ID: 10108079

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Žumberk, okres Chrudim. Vyústění příkopu do potoka Holetínky poblíž zahrady čp. 85
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'10.94"N, 15°51'35.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-07-27
náleze: Helena Chrásková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 90139;
ID: 10172852

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: okr. Chrudim: Studená Voda, rybník Popluže v lese mezi Studenou Vodou a Žumberkem
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'53.93"N, 15°52'17.55"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70179;
ID: 10172827

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Chrudim: Studená Voda, les záp. rybníka Popluže mezi Studenou Vodou a Žumberkem
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'55.32"N, 15°52'12.89"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 70184;
ID: 10172828

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Chrudimsko: u rybníčku - Mezihoří - Silnice
nejbližší obec: Mezihoří, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.37"N, 15°54'45.25"E, ± 200m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1966-09-11
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 20621;
ID: 10172845

6161b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: kvadrant 6161b: Vrbatův Kostelec - v obci
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.54"N, 15°56'21.78"E, ± 700m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932652

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0079_134405_307_M1.3
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'2.45"N, 15°58'15.85"E, ± 36m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3882644

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Podskala, údolí potoka Žejbro z Vrbatova Kostelce do Skály
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'49.60"N, 15°56'12.60"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1988-07-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6775657

6161c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPL 177. Ctětíněk: rybníček a druhově pestré pcháčové vlhké louky u silnice SZ Ctětínka u Nasavr. k.
nejbližší obec: Ctětíněk u Nasavr, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
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: 8360464

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /tab. 6, snímek 2/ Rybník Z od Ctětínka
nejbližší obec: Ctětíněk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'4.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410941

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /tab. 14, snímek 5/ Rybník v Dubové u Miřetic
nejbližší obec: Miřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'43.00"N, 15°53'52.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1992-09-29
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9412945

6162a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Štěpánov, Štěpánovský rybník na Anenském potoce JJV obce
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'28.03"N, 16°0'2.40"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-04-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766311

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skuteč, SV, při silnici k Štěpánovu, pole, cesty a nový rybník
souřadnice: 49°51'22.23"N, 16°0'2.23"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11136080

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Doly, údolí Krounky J Dolů ke Zhoří
souřadnice: 49°51'43.86"N, 16°3'20.43"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11137398

6162b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509075

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Javorník, les SV obce S od silnice k Bučině,
souřadnice: 49°53'39.01"N, 16°9'47.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188097

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Javorník, les SV obce u kóty 336m,
souřadnice: 49°53'39.37"N, 16°8'46.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188240

6162c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V křoví u potůčku pod Zbožňovem severovýchodně od Skutče
nejbližší obec: Skuteč-Zbožňov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'47.36"N, 16°1'9.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-08-12
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 10149659

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V křoví u potůčku pod Zbožňovem severovýchodně od Skutče
nejbližší obec: Zbožňov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'47.36"N, 16°1'9.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-08-12
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 10172186

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V křoví u potůčku pod Zbožňovem severovýchodně od Skutče
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'51.32"N, 16°0'56.76"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-08-12
náleze: M. Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 13195569

6162d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Proseč. Na rumišti u obce Boru
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'21.76"N, 16°7'39.37"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940-08-14
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 10149658

6163a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190700

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Újezdec, březová alej při silnici u Růžovému paloučku,
souřadnice: 49°52'32.79"N, 16°12'33.85"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192753

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Sídla, v obci,
souřadnice: 49°53'1.11"N, 16°14'16.41"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193434

6163b

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V náhonu za Nedošínem
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'4.58"N, 16°17'24.06"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-08-06
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 10149676

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V příkopech u cesty u Litomyšle
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'19.32"N, 16°18'37.88"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1907-10
náleze: Josef Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 10172250

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Litomyšl, rybí sádky na okraji města v Sokolovské ulici, 250 m JV železniční zastávky Litomyšl-zastávka; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'47.00"N, 16°17'44.00"E, ± 70m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-07-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Litomyšl
ID: 10189236

6163c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vidlatá Seč, obec
souřadnice: 49°50'10.68"N, 16°12'17.62"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144479

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chotovice, opuková stráž a les při silnici k Makovu,
souřadnice: 49°50'57.18"N, 16°10'44.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191250

6164a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0113_143401_54_M1.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'3.67"N, 16°22'44.58"E, ± 26m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3981761

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0113_143401_134_M1.5
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'27.04"N, 16°23'15.76"E, ± 101m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3982071

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Strakov
souřadnice: 49°52'0.81"N, 16°23'17.77"E, ± 91m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10929968

6164b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 5. Opuková lesnatá stáň a JV exp. a pobřežní porost na L břehu Třebovky, 300 m za posledními objekty Třebovic
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239736

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 10. Lom a úsek lesa při cestě k silnici u Rybníka na P břehu Třebovky, JZ exp.

nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1972

pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.

projekt: FLDOK

ID: 9239831

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Rybník, údolí Třebovky "V podkově", při cestě na pravém břehu v nejnižším meandru

nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'40.54"N, 16°29'7.92"E

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 2011-06-29

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7300510

6164c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokality: In humidis silvis ad Brlenkam prope Litomyšlám

nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'43.12"N, 16°23'15.31"E, ± 500m

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1883-08-20

nálezce: F. Klapálek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13195929

6164d

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

lokality: Východní Čechy, 6 km JJV od města Česká Třebová. Lesem obklopený rybník JZ u železniční zastávky Semanín, západní břeh

rybníka, bažinatá pobřežní část

nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'37.24"N, 16°28'11.22"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1987-08-30

nálezce: Pavel Kusák

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OLM 162580;

ID: 10172667

6165a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 7. Vlhká louka na L břehu Třebovky před ústím potoka přitékajícího od S

nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1972

pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.

projekt: FLDOK

ID: 9239970

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 1. Zalesněný svah a V exp. podél odbočky ze silnice na L břehu Třebovky v Třebovicích, u druhého silničního mostu směrem od železniční tratě

nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1972

pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.

projekt: FLDOK

ID: 9239407

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 8. Zalesněná opuková stěna na L břehu Třebovky, 400 m SV od silnice Třebovice - Rybník
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240051

6165b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 207. Žichlínek: J část
nejbližší obec: Žichlínek, 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: 9026243

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lanškrounská kotlina: břeh Moravské Sázavy za Žichlínekem
souřadnice: 49°52'5.00"N, 16°38'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002747

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lanškrounská kotlina: pole u silnice Žichlínek - Lubník
souřadnice: 49°52'50.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009514

6165d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 323. Rybník a les 0,5 km JV Mladějova, 1 km JZ Rychnova
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín
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: 9027114

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lanškrounská kotlina: vypuštěný rybník 0,5 km JV od Mladějova
souřadnice: 49°49'10.00"N, 16°36'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006180

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mladějov, PR Pod skalou, při lesní cestě nad železniční tratí
nejbližší obec: Nová Ves u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'7.45"N, 16°35'5.23"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2010-10-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019654

6166a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 355. Údolí Malé Sázavy J od trati, 1 km V Tatenic
nejbližší obec: Tatenice, 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: 9027558

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lanškrounská kotlina: břeh Moravské Sázavy 1 km V od Tatenic
souřadnice: 49°51'30.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002773

6166b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Drozdov, údolí Březné pod Drozdovskou pilou, les v dolní části svahu nad silnicí
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'1.96"N, 16°45'27.69"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7055312

6166c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Východní Čechy u Zábřehu na Moravě, řada šesti malých rybníků jižně u obce Krasíkov a západně u obce Třebařov, 3. zcela
vypuštěný rybník (směrem od Krasíkova), hojně
nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'8.26"N, 16°41'18.16"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-30
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 162561;
ID: 10172665

6167a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sev. Morava: břeh Sázavy v Rudolfově u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'32.45"N, 16°52'36.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1936-10-05
nálezce: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149673

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Severní Morava: břehy Sázavy u Rudolfova u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'32.45"N, 16°52'36.39"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1936-10-05
nálezce: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172195

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pobřežní houštiny u Zábřehu
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'38.76"N, 16°52'27.08"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1946-07-23
nálezce: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195827

6167d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Lukavice - pravý břeh Moravy 170 m J od silničního mostu
souřadnice: 49°49'20.00"N, 16°55'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1991-08-11
nálezce: T. Pilčík
pramen: Pilčík T. (1993): Chorologie, fytoecnologické poměry a morfologická variabilita netýkavky žláznaté v severomoravských populacích. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PĚF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2014415

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Listnaté lesy mezi Dubickem a Třeštinou
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'43.68"N, 16°57'43.58"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy v nížině mezi Dubickem a Třeštinou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1979 - 26.08.1990
ID: 7199349

6168b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora des Gesenkes. D.-Liebau. Gräben
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.15"N, 17°4'57.77"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21395/36; herb. F. Schenk; 2 archy;
ID: 10149084

původní jméno: Persicaria hydropiper
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: 7205774

6168c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: potůček za hospodou u železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'12.12"N, 17°4'22.22"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: A. Roubal
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786916

6168d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Šumvald, rybí sádky a plůdkový rybníček pod rybníkem Hrubý, u tzv. Plíškova mlýna, 2 km JJZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádky a rybníčku a na plochách okolo (sekané trávničky)
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'43.55"N, 17°7'17.25"E, ± 70m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956430

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hornomoravský úval, 4 km S od města Uničov, Šumvaldské rybníky, slunný břeh jihozápadního rybníka, u hlavní hráze
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'44.48"N, 17°6'55.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1991-08-16
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 162572;
ID: 10172668

6169a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 301. Mirotínek: S a SZ úbočí a vrchol Mirotínského vrchu (631 m) V obce
nejbližší obec: Mirotínek, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'59.00"N, 17°10'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
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: 9469830

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPP Rešovské vodopády
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'0.51"N, 17°12'42.48"E, ± 909m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzk. NPP Rešovské vod. botanika (cévnaté rost., biotopy). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6742729

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mirotínek; rozšlapané dobyt看em
souřadnice: 49°52'28.95"N, 17°9'54.44"E, ± 4m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 12545031

6169d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Mutkov, okr. Olomouc, les cca 0,5 km záp. od obce; čtverec: 6169 d (Huzová)
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'8.83"N, 17°16'26.67"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-07-04
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933936

6170a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ryžoviště-rybník
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'4.97"N, 17°21'21.89"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006
náleze: Zuzana Burešová; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Ryžoviště-Bělídlo: biologické hodnocení-botanická část. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7017255

6170c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Nízký Jeseník, Břidličná, Rýžoviště, Arnoltice. Potůček Z za obcí
nejbližší obec: Arnoltice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'39.42"N, 17°21'36.68"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-24
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 147516;
ID: 10172622

6170d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dětrichov nad Bystřicí: podél asfaltové lesní cesty (lesy, paseky, okraje a příkopy cesty), od křižovatky cest asi 1,3 km V po
křižovatku asi 2,6 km V od kostela
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'35.00"N, 17°25'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2016-08-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219686

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 537. Dětrichov nad Bystřicí: Slunečná (800 m) cesta od vrcholu k rozcestí červené a modré tur.značky v polesí Vysoký Kámen
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'16.00"N, 17°25'39.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9477168

6171a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 355. Roudno: intravilán obce
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'46.00"N, 17°30'49.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9472089

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 361. Roudno: vrch Malý Roudný (771 m), meze a křoviny na V a S svahu
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'52.00"N, 17°30'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9472352

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 363. Křišťanovice: S okraj obce podél silnice směr Roudno
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'40.00"N, 17°30'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
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: 9472420

6171b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Mor. Harta: v příkopu u lesa nad Kunčicemi
nejbližší obec: Slezská Harta, okres Opava
souřadnice: 49°52'35.00"N, 17°36'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-14
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491331; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří; 2 sheets (see BRNU 491329);
ID: 10108122

6171c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 370. Dolní Guntramovice: les na plošině (při modré turistické značce) 2,2 km S obce
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°34'21.00"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: 9472636

6171d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Budišov nad Budišovkou (Opava, SW of Opava), 1,7 km NW, on the right side of the road to Dvorce
souřadnice: 49°48'40.00"N, 17°36'35.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587507

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kružberk: Břehy v. n. Kružberk v místě poloostrova u Kerhartic – skály a náplavy
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°50'35.28"N, 17°38'33.88"E, ± 900m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-01
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167685

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kružberk: Klauz (rybníček) 1,2 km SV od vrchu Pohořelec
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°50'5.19"N, 17°37'35.87"E, ± 90m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: Oligotrofní, místy hluboce zabahněný s dominancí *Ricciolepis natans* (natantně i terrestricky).
ID: 10167871

6172b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: [Štáblovice.] U rybníka
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'10.76"N, 17°49'16.09"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-07-14
náleze: Milena Kočárová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalizace nejistá, podle jiných sběrů z OL;
ID: 10172792

6172c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /34/ pusté místo při dvojkolejce za stavenišťem kružberské přehrady
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°49'24.85"N, 17°40'6.00"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje
13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719619

6172d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vítkov-Podhradí: údolí Moravice (p.b.) proti proudu, přechod na levý břeh k 1. l. přít.,přílehlé svahy - zpět Podhradí
datum: 1979-06-04
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604824

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Valach
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°48'49.42"N, 17°49'1.81"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-04
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6291197

6173a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Žimrovice, okr. Opava. Podél příkopu na návsi
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'17.47"N, 17°50'48.80"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-28
náleze: Jan Machura
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 2633; herb. Jan Machura;
ID: 10150314

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Opava - Hradec u O., litorální pásmo rybníka
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°51'45.22"N, 17°52'38.57"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1950-08-28
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10040;
ID: 10214181

6173b

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Opavská pahorkatina: non procul a pago Raduň, situ meridionali, secundum rivum Raduňka
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'17.31"N, 17°56'42.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-08-09
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 17466;
ID: 10172705

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Raduň u Opavy: na obnaženém III. rybníku
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'54.15"N, 17°56'14.98"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-08-17
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 15759;
ID: 10214246

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Opavská pahorkatina; Raduň u Opavy, na obnaženém rybníku
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'34.34"N, 17°56'35.67"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-08-17
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 8632;
ID: 10215180

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Raduň u Opavy: na obnaženém III. rybníku
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'54.50"N, 17°56'13.81"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-08-17
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 148549;
ID: 13180701

6173c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Skřipov, PP U Leskoveckého chodníka, bukojedlový les 1,5 km J od obce, na podmáčené lesní cestě
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'16.52"N, 17°54'27.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08-01
náleze: Jana Tkačíková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19175;
ID: 10172677

6173d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 132. Hrabství: západní okraj obce, 450-460 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°49'12.00"N, 17°56'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9599051

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 138. Výškovice: vegetace při silnici do Karlovic 0,2-1 km jihovýchodně od obce, asi 440 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'9.00"N, 17°59'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9599198

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hlubočec: prvoroční úhor pod areálem zahradnictví
nejbližší obec: Hlubočec, okres Opava
souřadnice: 49°50'50.36"N, 17°58'1.96"E, ± 90m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165316

6174b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Brambory "Niva". Katastr V. Polom
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'43.15"N, 18°5'37.90"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-09-25
náleze: Oldřich Pěla
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150313

6174c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: na břidličnatém podkladu asi 1 km jihozápadně od Zátíší. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Kyjovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'40.00"N, 18°2'22.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-17
náleze: T. Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510721; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 10108126

6174d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 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: 8607027

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Poruba; Porost mezi vod. nádrží a tůňkou a kolem tůňky, dm Phalaris arund., místy roztroušeně olše a vrby, křídlatka jap.,
část charakter X12A.
souřadnice: 49°49'8.38"N, 18°8'30.83"E, ± 83m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11863713

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Poruba; Dm Phalaris arund., méně Poa pal., Sparganium další druhy podél břehu rybníka, přítomno několik nitrofilních a
ruderálních druhů.
souřadnice: 49°49'8.24"N, 18°8'40.94"E, ± 148m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 11863767

6175a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lhotka u Ostravy: na haldě Dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Ostrava-Lhotka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.57"N, 18°14'8.57"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-09-20
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11471;
ID: 10214250

6175b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.sním.13. Ostrava: v městské části Přívoz, pionýrská společen z okruhu řádů *Sisymbrietalia* a *Onopordetalia* (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°16'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - *Preslia* 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069704

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.3.sním.13. Ostrava: v městské části Heřmanice, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy *Galio-Urticetea*.
nejbližší obec: Ostrava-Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'33.00"N, 18°19'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - *Preslia* 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069917

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Přívoz, Ostrava
souřadnice: 49°51'25.00"N, 18°16'18.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1996): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část. - *Preslia*, Praha, 67: 261-299.
projekt: ČNFD
ID: 2101966

6175c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, na sev. břehu Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Ostrava-Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'44.00"N, 18°12'37.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 493509; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev; 2 sheets (see BRNU 493515);
ID: 10108050

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Ostrava-Poruba - sever, Třebovice, PP Turkov, mokřad
nejbližší obec: Ostrava-Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'36.31"N, 18°11'27.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-08-16
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 18814;
ID: 10214243

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebovice: ve smíš. lese naproti nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'31.09"N, 18°11'40.71"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-11
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12772;
ID: 10214249

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebovice: na lesní mokřině
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'31.09"N, 18°11'40.71"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12774; 2 archy;
ID: 10214253

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Třebovice: na lesní mokřině ve smíšeném lese naproti nádraží
nejbližší obec: Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'33.80"N, 18°11'29.98"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-08-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 143387;
ID: 13180702

6175d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sl. Ostrava: na rumišti
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.70"N, 18°18'22.09"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1965-09-06
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5725;
ID: 10214257

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia or.: in ditone urbis Ostrava: "halda dolu Petr Bezruč"
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'29.98"N, 18°18'43.45"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 367400; herb. J. Dostál no 18733;
ID: 13195610

6176a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rychvald, vlhký okraj kukuřičného pole
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'11.59"N, 18°21'58.40"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1980-09-03
náleze: J. Fajkis
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Koblížek;
ID: 10150251

6176b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Orlová
souřadnice: 49°52'24.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-06-10
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731139

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Doubrava - V břeh jezera, asi 0,5 km SV od areálu Dolu Doubrava
souřadnice: 49°51'9.00"N, 18°27'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-08-28
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994143

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Orlová
souřadnice: 49°52'24.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-08-02
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728911

6176c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Rychvald, Podlesí, rybník na Michálkovickém potoce, litorál
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.04"N, 18°21'51.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-08-07
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 21847;
ID: 10214239

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Petřvald: na haldě Dolu Fučík 3
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná
souřadnice: 49°49'4.87"N, 18°22'48.21"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-08-20
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 15340;
ID: 10214245

6176d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lazy: Les Holotovec při ulici V Zimném dole
nejbližší obec: Lazy, okres Karviná
souřadnice: 49°49'10.10"N, 18°25'12.37"E, ± 90m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167024

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dolní Suchá_390010
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'41.80"N, 18°25'36.34"E, ± 43m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076744

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Šumbark_390014
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°48'41.83"N, 18°24'58.72"E, ± 35m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076795

6177a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dolní Marklovice, rybníční soustava na přítoku řeky Petrůvky, Radecké rybníky
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°53'47.64"N, 18°33'58.76"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-09-02
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 19708;
ID: 10214241

6177c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Darkov
nejbližší obec: Darkov, okres Karviná
souřadnice: 49°50'17.12"N, 18°32'22.45"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07
náleze: Karmazínová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172233

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Horní Suchá, odbočka ze směru na Stonavu na cestu k Dolu Paskov (9. květen), zatopený důlní pokles na poli
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'29.80"N, 18°30'33.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-09-02
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22583;
ID: 10214240

6242a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tisová (Tachov, SE of Tachov), 0,5 km N
souřadnice: 49°46'11.00"N, 12°42'48.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-08-22
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584288

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0219_114312_849_M1.5
nejbližší obec: Jemnice u Tisové, okres Tachov
souřadnice: 49°47'8.02"N, 12°44'52.22"E, ± 43m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620196

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bezděkovský rybník
souřadnice: 49°45'17.33"N, 12°42'36.87"E, ± 213m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-07-25
nálezcce: Jan Černý; Jana Juráková; Markéta Kašparová
pramen: Jan Černý (2013): Sběr faunistických a floristických dat v rámci působnosti AOPK ČR 2013-2015
projekt: NDOP
poznámka: litorál letněného rybníka
ID: 11918228

6242b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ostrov (Tachov, SE of Tachov), 0,8 km SWW,
souřadnice: 49°45'9.00"N, 12°45'15.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-08-22
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585944

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okolí Damnova a Beděkova a Lhotský les 1,5 km JJZ Damnova
datum: 1974
nálezcce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607222

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lhota u Tachova
souřadnice: 49°46'6.16"N, 12°45'55.54"E, ± 145m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-08
nálezcce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10928824

6242c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Nové Sedliště, Polní rybník JJV od obce, rybník za nízkého stavu vody
nejbližší obec: Nové Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°43'27.60"N, 12°40'50.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2015-08-17
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 11647; PR 840230;
ID: 13225881

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia occidentalis: in silvis et agris inter vicus Tisovec et Mchov, haud procul ab oppido Tachov
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°44'39.12"N, 12°43'0.07"E, ± 2000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1952-08-09
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13225919

6242d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ostrov u Tachova
souřadnice: 49°44'55.73"N, 12°44'56.66"E, ± 32m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-26
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11008738

6243a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lažany u Černošína býv. voj. prostor
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'48.65"N, 12°53'33.34"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2009
nálezc: Jiří Zahrádka
pramen: RNDr. Jiří Zahrádka, CSc. Stavba solární elektrárny Lažany u Černošína biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6987849

6243b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mže u Milíkova
souřadnice: 49°45'1.73"N, 12°56'5.84"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2011-08-03
nálezc: Jiří Sladký; Jana Juráková; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V4A
ID: 11175551

6243c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kosov u Boru_2170019
nejbližší obec: Kosov u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°42'43.60"N, 12°51'15.91"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266458

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Holostřevy_2170052
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'6.60"N, 12°50'27.35"E, ± 30m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-09-13
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266686

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Holostřevy_2170241
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'41.94"N, 12°51'23.18"E, ± 121m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268320

6244b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114413_24_M1.7
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'21.04"N, 13°7'17.83"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626394

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114413_202_L2.2B
nejbližší obec: Těchoděly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'58.42"N, 13°9'28.58"E, ± 422m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627090

6244d

lokalita: Hněvnice, okraj řepkového pole 1,3 km SSV od středu obce
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'19.09"N, 13°6'43.03"E
nadmořská výška: 465-475 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216665

6245a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114413_51_L2.2B
nejbližší obec: Hracholusky nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'46.42"N, 13°10'0.95"E, ± 620m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626523

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114413_59_M1.5
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'33.17"N, 13°11'4.31"E, ± 346m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626569

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: k0213_114413_116_M1.5
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'59.16"N, 13°10'38.46"E, ± 270m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626789

6245b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Malesice. U Maleckého potůčku mezi vsí a lesem
nejbližší obec: Plzeň-Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.15"N, 13°18'27.08"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-09-06
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215084

6245d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Plzeň: Podle potoka u Vejprnic
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'20.00"N, 13°16'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-23
náleze: František Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180767; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina;
ID: 10108144

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Plzensko - Vejprnice. V pr. bř. Vejprnic. potoka pod obcí
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'41.60"N, 13°16'15.02"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939-08-27
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215086

6246a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Plzeň: Kompost u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'42.00"N, 13°22'16.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-08-30
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180768; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 10108145

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Plzeň - skládka u Úslavy u Mohylové ulice v Chenopodiety glauco-rubri
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'23.32"N, 13°24'50.85"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-09-08
nálezc: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215116

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Plzeň: okraj Boleveckého 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: 1951-08-05
nálezc: M. Vondráček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214950

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Plzeň - Bolevec. Prales u Kamen. rybníka. U lesní strouhy smrk. lesa
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'30.01"N, 13°22'28.35"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-08-31
nálezc: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria hydropiper a Persicaria minor;
ID: 10215085

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kompost u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'41.22"N, 13°22'26.15"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-08-30
nálezc: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215087

6246b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Plzeň: Mokřad dle Mže u Háje
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'1.00"N, 13°26'4.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-09-09
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180771; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 10108042

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* v. *rubrum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Plzeň: Pokraj Mže za Seneckým mlýnem
nejbližší obec: Senec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°25'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-09-09
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180773; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 10108043

původní jméno: *Polygonum persicaria*
lokalita: Plzeň - cestou z Doubravky na vrch Chlum
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'53.16"N, 13°25'59.33"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-13
nálezce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53297;
ID: 10150073

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Plzeň - vrch Chlum
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'2.36"N, 13°25'46.04"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987-09-12
nálezce: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53268;
ID: 10150199

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Plzeň-Doubravka - okolí žel. trati směrem na Prahu
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'45.08"N, 13°25'13.79"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-12
nálezce: J. Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53337;
ID: 10150204

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Plzeň-Doubravka - okolí točny trolejbusů
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'32.05"N, 13°25'28.49"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-12
náleze: J. Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53339;
ID: 10150205

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Plzeň - cestou z Doubravky na Chlum
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'53.16"N, 13°25'59.33"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-12
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53267;
ID: 10150219

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *rubrum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Plzeň: Pokraj Mže za Dobrou vodou
nejbližší obec: Senec u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'14.42"N, 13°25'41.91"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-09-09
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215088

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Kaluže na cestě v Háji
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'13.23"N, 13°26'24.23"E, ± 700m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-10-07
náleze: František Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215083

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; Anonymus: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Plzeň: při prameni v Studeném dolu u Sence
nejbližší obec: Senec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'19.45"N, 13°25'36.09"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-09-06
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96970;
ID: 13195578

6246c

původní jméno: *Polygonum nodosum*
lokality: Plzeň - pravý břeh Radbuzy v centru města
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'26.24"N, 13°22'57.49"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-23
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 42808;
ID: 10150115

6246d

původní jméno: *Polygonum lapathifolium*
lokality: Plzeň - Pytel
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'27.32"N, 13°27'22.91"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53284;
ID: 10150103

původní jméno: *Polygonum lapathifolium*
lokality: Plzeň - Doubravka - pole pod hřbitovem
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'58.33"N, 13°26'14.68"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987-09-13
náleze: J. Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53261;
ID: 10150111

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Plzeň - louky mezi Doubravkou a lesem Pytel
nejbližší obec: Plzeň-Doubravka, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'45.91"N, 13°26'45.68"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-09-27
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 42795;
ID: 10150225

6247a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Plzeňsko: Horomyslice: Kokotský les, na lesní cestě cca 500 m sev. osady
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.54"N, 13°30'46.13"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-08-21
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215096

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium* subsp. *lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nová Huť (u Plzně): les Háj cca 1 km sev. od osady, paseka
nejbližší obec: Dýšina-Nová Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'16.48"N, 13°30'42.49"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-09-28
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215021

6247b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 195. Svojkovice: paseka zalesňovaná smrkem jv. od železniční zastávky, na východní straně silnice do Hůrek
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'13.60"N, 13°39'37.10"E, ± 250m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
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: 8841547

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 194. Svojkovice: nelesní vegetace v obci, cestou po žlutě značené turistické trase j. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: P. Špryňar
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: 8841546

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Osek u Rokycan: levý břeh Oseckého potoka 150 m nad mostem silnice Osek-Rokycany
souřadnice: 49°46'29.00"N, 13°35'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-20
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Lemová společenstva Oseckého potoka na Rokycansku. – Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 20: 31–44.
projekt: ČNFD
ID: 2163331

6247c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rokycany, okraj pole 50–200 m JZ od viaduktu silnice na Plzeň Z od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'31.00"N, 13°33'52.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13221086

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 293. Rokycany: okraj pole 50–200 m jz. od viaduktu silnice na Plzeň, z. od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: M. Ducháček; 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: 8841555

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 309. Rokycany: polejí Cháchov, smíšené lesní porosty a smrkové monokultury podél červeně značené turistické trasy 400–700 m jz. od osady Němčičky
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: J. Sladký; I. Matějková
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: 8841556

6247d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Rokycany: stezka pro chodce u náměstí - lem plotu
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'32.96"N, 13°35'44.48"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-08-13
nálezc: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215005

6248a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 13221090

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, Lamacký rybník, obnažené dno, cca 1,3 km JZ-ZJZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'3.00"N, 13°41'4.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13221091

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, náplav v korytě Holoubického potoka cca 1,1 km JZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°41'19.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13221092

6248b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Těně, Nový rybník, 1,7 km VSV od obce, severozápadní břeh
nejbližší obec: Těně, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'17.10"N, 13°48'59.14"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1999-07-29
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215029

6248c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 6. Strašice: les u Ledného potoka na SV úbočí kóty Stříbrný kámen
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 500-520 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: 9179645

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Strašice
souřadnice: 49°43'42.00"N, 13°44'53.00"E
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2000-09-20
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3060439

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°43'41.43"N, 13°44'46.92"E, ± 115m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-12
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10454594

6248d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Smolárna SV od Strašic, okraj pole u odbočky k Tisému rybníku ze silnice na Strašice
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'52.00"N, 13°46'4.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13221087

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 398. Strašice: osada Smolárna, okraj pole u odbočky k Tisému rybníku ze silnice na Strašice
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Ducháček; J. Hadinec
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: 8841560

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Strašice
souřadnice: 49°43'30.33"N, 13°45'6.80"E, ± 270m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-12
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10454399

6249a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Chaloupky v Brdech; lesní prameniště
souřadnice: 49°46'52.36"N, 13°53'9.09"E, ± 83m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-08-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12799528

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Podluhy v Brdech; olšina s dom. *Carex remota* a *Chrysosplenium oppositifolium*, s prameništěm, odvod. příkop
souřadnice: 49°45'48.77"N, 13°54'18.10"E, ± 110m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-07-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12798199

6249b

původní jméno: J. Nesvadbová: Polygonum hydropiper; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Velcí - silniční příkopy v blízkosti mostku přes Struhový potok, cca 500 m JZ od křižovatky silnic v obci
nejbližší obec: Velcí, okres Příbram
souřadnice: 49°46'0.21"N, 13°57'29.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-29
náleze: E. Honzíková; J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214951

původní jméno: orig.: Persicaria mitis; R. Hlaváček 2002: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Velcí, ca 1,2 km jihozáp. od obce, olšina nad silnicí
nejbližší obec: Velcí, okres Příbram
souřadnice: 49°45'46.79"N, 13°57'5.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-22
náleze: S. Pecháčková; J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lok. 67;
ID: 10215030

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Velcí, ca 1000 m ZJZ od obce, travnatá lesní silnička
nejbližší obec: Velcí, okres Příbram
souřadnice: 49°45'56.03"N, 13°56'51.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-12
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lok. 143;
ID: 10215032

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Velcí, ca 1 km jihozáp. od obce, lesní silnička
nejbližší obec: Velcí, okres Příbram
souřadnice: 49°45'40.81"N, 13°56'36.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-12
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lok. 142;
ID: 10215033

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Velcí, ca 1,2 km jihozáp. od obce, olšina nad silnicí
nejbližší obec: Velcí, okres Příbram
souřadnice: 49°45'46.79"N, 13°57'5.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-22
náleze: S. Pecháčková; J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lok. 67;
ID: 10215034

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jince, u mostu, náplavy u potoka
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'35.61"N, 13°58'51.75"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1942-08-27
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195828

6249d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Böhmen. Brdygebirge feuchte Aecker bei Obecnice, Grauw. Schiefer
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'59.07"N, 13°56'46.47"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1867
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 15825/37; herb. J. Freyn;
ID: 10149001

6250b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.28.sním.533.lok.403. Rybník 1km S od Lhotky.
nejbližší obec: Lhotka, okres Příbram
souřadnice: 49°45'54.00"N, 14°9'28.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-06
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: 8030103

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Trnová u Dobříše, rybníček v oploceném areálu přímo u silnice Dobříš-Hostomice
souřadnice: 49°47'46.00"N, 14°7'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2001-09-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540912

6250c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.28.sním.537.lok.393. Rybník v polích 1km JZ od Pičína u Příbrami.
nejbližší obec: Pičín u Příbrami, okres Příbram
souřadnice: 49°44'19.00"N, 14°2'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-01
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: 8030128

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.29.sním.546.lok.343. Rybník nad silnicí, pod lok.č.342 tj. rybník 500m Z od statku Skorotín,

nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram

souřadnice: 49°43'5.00"N, 14°1'1.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004-07-23

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: 8030174

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.20.sním.371.lok.343. Rybník nad silnicí, pod lok.č.342 tj. rybník 500m Z od statku Skorotín,

nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram

souřadnice: 49°43'5.00"N, 14°1'1.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004-07-23

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: 8029383

6250d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.28.sním.532.lok.365. S rybník v Suchdole.

nejbližší obec: Suchdol, okres Příbram

souřadnice: 49°43'29.00"N, 14°5'6.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-08-12

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: 8030097

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.28.sním.531.lok.349. Rybník v Ostrově.

nejbližší obec: Ostrov, okres Příbram

souřadnice: 49°43'9.00"N, 14°8'49.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-08-08

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: 8030090

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Tab.28.sním.529.lok.288. Dolní rybník v Dlouhé Lhotě (V).

nejbližší obec: Dlouhá Lhota, okres Příbram

souřadnice: 49°43'14.00"N, 14°7'25.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-09-14

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: 8030077

6251a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958164

6251b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohemia centralis: ad orientem a pago Nový Knín versus, in prato secundum rivum Kocába, 1 planta
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'35.82"N, 14°18'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-08-07
nálezc: Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 959;
ID: 10150195

6251c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 546) Drhovce, kanál při Drhoveckém rybníku a přilehlá slatinná louka
nejbližší obec: Drhovce, okres Příbram
souřadnice: 49°43'52.93"N, 14°14'7.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: 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: 8908750

6252a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Asi 1,5 km SZ od obce Živohošť /dle pomoc. mapy k/32b/
nejbližší obec: Živohošť, okres Příbram
souřadnice: 49°46'17.38"N, 14°24'26.60"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8939006

6252b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rabyně_1510172
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'49.85"N, 14°28'37.06"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179512

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Blaženice_520154
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'23.71"N, 14°27'9.97"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-16
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097254

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Blaženice_520466
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'22.92"N, 14°27'11.88"E, ± 17m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-16
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099139

6252c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941261

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 8. SPR Vymyšlenská pěšina: skalní komplexy /J od Sejcké Lhoty/
nejbližší obec: Sejcká Lhota, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936900

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nalžovice_1770139
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'9.29"N, 14°23'4.78"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-29
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0177. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210195

6252d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nahoruby; Ruderalizovaný porost chrastice.
souřadnice: 49°43'50.22"N, 14°25'41.47"E, ± 114m
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: M1.4
ID: 12640791

6253a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Neštětice: silnice od S okr. obce SSZ sm. a od křižovatky VSV směrem až k hranici kvadrantu
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608558

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Neštětice: obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608623

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0425_124418_47_M2.1
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'11.64"N, 14°31'2.57"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. a0425: a0425. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784393

6253b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Semovice, rybí sádky pod ryb. Semovický při JV okraji obce
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 912

6253c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Maršovice (Benešov, SW of Benešov), 2,0 km W on the right side of the road to Neveklov
souřadnice: 49°42'30.00"N, 14°32'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-06-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587306

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610046

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Zderadice: lesní cesta S od odbce od kóty 413,2 přes kótu 471,6, hájovnu Kouty až po Zaječický les
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610427

6253d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610277

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nesvačily; silnice do Zahořan (až 1 k, Z Nevačil) podél lesa na louku na JZ úpatí vrchu Oubojín (416,1 m)
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610489

6254b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 41. sním. 100. Vlašimsko: Struhařov, Velký rybník
nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'40.00"N, 14°46'9.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673320

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 49. sním. 150. Vlašimsko: Býkovice u Třebešic, rybník u silnice na Takonín
nejbližší obec: Býkovice u Třebešic, okres Benešov
souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°49'19.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673550

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Býkovice u Třebešic, Vlašimsko, rybník u silnice na Takonín
souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°49'18.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978678

6254c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 1148726

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 1148714

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 1148699

6254d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čechy, okr. Vlašim. Břehy rybníka "Tlumok" J od vesnice Chotýšany asi 500 m vlevo od silnice Benešov-Vlašim. Půda, náplav
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'16.19"N, 14°49'26.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-24
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 571431;
ID: 13195872

6255a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 36. sním. 131. Vlašimsko: Třebešice, rybník u cesty do Litichovic
nejbližší obec: Třebešice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'39.00"N, 14°50'4.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673467

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Třebešice, Vlašimsko, rybník u cesty do Litichovic
souřadnice: 49°46'41.00"N, 14°50'4.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977995

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0493_133319_139_M1.5
nejbližší obec: Slověnice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'51.19"N, 14°52'58.84"E, ± 2m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3852609

6255b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 620. Soběšín: okraj řeky Sázavy u železničního mostku v obci
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'25.35"N, 14°57'17.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: V. Jaroš
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: 9153924

6255c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 49. sním. 578. Vlašimsko: Vlašim, rybník u Znosimské brány v parku
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'23.00"N, 14°53'27.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675768

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vlašim, Vlašimsko, rybník u Znosimské brány v parku
souřadnice: 49°42'29.00"N, 14°53'23.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978728

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vlašim, Vlašimsko, rybník Horní Čtvrtník
souřadnice: 49°42'13.00"N, 14°53'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976863

6255d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
nálezcce: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8611891

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Na Ostrově
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.15"N, 14°55'38.06"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1977
nálezcce: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. CHN Na Ostrově. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6763219

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Na Ostrově
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.15"N, 14°55'38.06"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1977
nálezcce: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. CHN Na Ostrově. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6713713

6256a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 48. sním. 527. Vlašimsko: Střečov, tůň pod lesem Kubicí
nejbližší obec: Střečov nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°45'1.00"N, 15°1'42.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675523

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Střečov, Vlašimsko, tůň pod lesem Kubicí
souřadnice: 49°45'1.00"N, 15°0'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
nálezcce: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978643

6256b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 483. Starý Samechov: obec
nejbližší obec: Starý Samechov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'32.14"N, 15°5'30.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezcce: 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: 9150981

6256c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia orientalis: in rupibus ad rivum Želivka, prope vicum Nesměřice, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'38.19"N, 15°4'27.74"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195887

6256d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 49. sním. 347. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674323

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 51. sním. 354. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-09-05
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674645

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 53. sním. 520. Vlašimsko: Hulice, břeh údolní nádrže Želivka
nejbližší obec: Hulice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 15°5'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-07-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675465

6257a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967852

6257b

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Střední Čechy - Čáslavsko, Hostkovice; vypuštěný rybník v obci
nejbližší obec: Hostkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'11.96"N, 15°17'25.29"E, ± 150m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-08
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24640;
ID: 10214872

6257c

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vlastějovice - Fiolník (rozcestí), lesní cesta
nejbližší obec: Vlastějovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'31.02"N, 15°10'45.81"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-03
náleze: Romana Mlezivová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149233

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Chřenovice, navážka u mostu přes trať
nejbližší obec: Chřenovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'44.08"N, 15°11'39.97"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-14
náleze: M. Šimůnková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222917; lokalizace nejistá;
ID: 13196287

6257d

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 7968727

6258a

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 7969029

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: EVL Hroznětínská louka
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'40.62"N, 15°21'51.88"E, ± 1007m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, Milan; Houzarová, Hana. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0610145 Hroznětínská louka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7028814

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Hroznětínská louka
souřadnice: 49°45'48.11"N, 15°22'0.21"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2011-06-20
náleze: Luděk Čech; Josef Komárek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11175780

6258b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"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: 7969318

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Habry: obec
ID: 8611446

6258c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969567

6258d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969854

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tis u Habrů_3120031
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'55.80"N, 15°29'52.22"E, ± 23m
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: 5387468

6259a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970119

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611590

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Uhelná Příbram; sečený mokřad v meliorované louce
souřadnice: 49°46'51.21"N, 15°34'36.38"E, ± 30m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11606313

6259b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7970436

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Víška u Chotěboře; olšina podél Doubravy
souřadnice: 49°46'17.28"N, 15°39'34.43"E, ± 223m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-23
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11527930

6259c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7970691

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
datum: 1982-08-25
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Kámen: obec
ID: 8611691

6259d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia orientalis, Chotěboř, u rybníka za Břevnickou nádrží (od Z)
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'1.26"N, 15°39'28.33"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-19
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 71065;
ID: 10172821

6260a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPL 178. Stavenov: velký rybník s mokřady na V okraji, 3km S Chotěboře.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'9.00"N, 15°40'42.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994-01-05
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: 8360527

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971262

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 9791683

6260b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V poli mezi Trhovou Kamenicí a Rohoznou
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'46.87"N, 15°48'29.44"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951-07-14
náleze: R. Neuhäusl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 84361;
ID: 10172858

6260c

původní jméno: orig.: *Persicaria maculata*; J. Danihelka 2015-03-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Horní Sokolovec (2 km SV od Chotěboře), intravilán obce s rybníčkem; intravilán obce s rybníčkem
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'21.00"N, 15°42'9.00"E
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-07-07
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30806
ID: 10221436

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Chotěboř, smíšený les na kopci Plhov, 1,7 km SV náměstí v městě; smíšený les
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'53.00"N, 15°41'16.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-28
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30796
ID: 10221426

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Příjemky (3 km JV Chotěboře), listnatý les podél potoka, od silnice Chotěboř-Bílek k želez. vlečce, 950 m SVS středu obce;
listnatý les podél potoka
nejbližší obec: Příjemky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'17.00"N, 15°42'34.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-30
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30797
ID: 10221427

6260d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* f. *micranthum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sopoty, okr. Chotěboř. Břeh řeky Doubravy na dně vypuštěného Hamrského rybníka
nejbližší obec: Sopoty, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'0.40"N, 15°45'7.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1939-08-05
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: květy 4četné, botky hladké, krátce brvité
ID: 10172237

6261a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vítanov_9560086
souřadnice: 49°45'1.40"N, 15°51'43.81"E, ± 628m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-18
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5973489

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hlinsko, stará zástavba Betlém a část směrem k Vítanovu
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'46.41"N, 15°54'22.22"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076493

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Trhová Kamenice, les S Chobotovského potoka mezi potokem a silnicí TK-Hlinsko
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'2.20"N, 15°50'7.50"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7073570

6261b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 4. PP Ratajské rybníky: jde o široce rozevřené údolí se třema rybníčky na pravostranném přítoku Chrudimky, v území jsou zastoupeny zrašelinělé mezotrofní až slatinné louky s nálety dřevin a litorály rybníků.
nejbližší obec: Rataje u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°56'6.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100589

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hlinsko, sušší svahy V od Horního Ratajského rybníka
souřadnice: 49°46'10.50"N, 15°56'21.80"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11207247

6261c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972402

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Studnice u Hlinska, vodní nádrž Hamry, SZ část
souřadnice: 49°44'8.00"N, 15°54'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1999-09-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532074

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Studnice u Hlinska, vodní nádrž Hamry, SZ část
souřadnice: 49°44'6.00"N, 15°54'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1999-09-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532247

6261d

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohémica. Žďárské vrchy, distr. Chrudim, Vortová - podél silnice k obci Zalíbené. S. m. 620 m
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'45.00"N, 15°55'34.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-08-11
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522187; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10108053

6262a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Otradov, chatová osada v údolí Krounky na V okraji obce
nejbližší obec: Otradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'35.51"N, 16°3'21.28"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765548

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 6765521

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krouna, u potoka JZ Krouny
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'11.34"N, 16°1'18.75"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076541

6262b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Pastvisko (13 km SZ Poličky) - u potoka v obci. S. m. 580 m
nejbližší obec: Pastvisko, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'26.00"N, 16°6'14.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540553; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108106

6262c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 3. Navrhované PP Bučina obora: jde o mírně svažité široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, místy dochované acidofilní bučiny.
nejbližší obec: Chlumětín u Hlinska, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'51.00"N, 16°0'34.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100489

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: reka Svatka, p. břeh, mrtve rameno, 1 km nad městem Svatka
souřadnice: 49°42'7.00"N, 16°0'34.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-24
nálezc: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoocenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324853

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: reka Svatka, l. břeh, byvalý meandr, 500m nad městem Svatka
souřadnice: 49°42'24.00"N, 16°1'4.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-24
nálezc: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoocenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324910

6262d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101099

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: reka Svatka, p. břeh, 1,5 km před městem Svatka
souřadnice: 49°42'5.00"N, 16°8'15.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-13
nálezc: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoocenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324949

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pustá Rybná, v lese k rezervaci Rybenské Perničky
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'50.13"N, 16°6'47.72"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627335

6263a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lubná: okraj pole, 850 m SŠZ od křižovatky silnic do Sebranic, Zrnětína a Širokého Dolu v obci
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'40.26"N, 16°12'22.72"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2015-07-25
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9969655

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lubná u Poličky_460117
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'36.12"N, 16°10'1.60"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-13
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083903

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lubná u Poličky_460119
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'44.98"N, 16°10'50.63"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-23
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083922

6263b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chmelík, PP Sněžanky ve Vysokém Lese, 2 km JV osady Vysoký les
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'24.90"N, 16°18'32.44"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2002-10-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7003858

6263c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Polička. Na břehu regulovaného potoka mezi Poličkou a Kamencem
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'38.74"N, 16°14'49.77"E, ± 1000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1940-08-15
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 10149660

6263d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Polička
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'46.80"N, 16°15'46.67"E, ± 700m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1942-07
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172268

6264a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: e0149_143416_96_L2.2B
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'20.21"N, 16°23'44.99"E, ± 26m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3994687

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: e0140_143417_1009_L2.2B
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'20.64"N, 16°23'49.27"E, ± 97m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995248

6264b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Lačnov, Svitavský rybník asi 0,5 km SV od vlakové stanice Svitavy zastávka
souřadnice: 49°45'60.00"N, 16°27'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-05
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: 1156317

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Lačnov, rybník Rosnička asi 0,9 km SSZ od vlakové stanice Svitavy zastávka

souřadnice: 49°46'15.00"N, 16°27'6.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1976-08-10

nálezce: 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: 1155523

6265a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů

souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1982

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11144694

6265b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 515. U cesty z Udánek na Z k myslivně, rybník /Z Moravské Třebové/

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

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: 9028644

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: e0147_143415_140_M1.1

nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy

souřadnice: 49°47'16.12"N, 16°36'45.36"E, ± 128m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2004

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3993643

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Koclířov - bučiny na Hřebečovském hřbetu

nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'11.77"N, 16°34'59.93"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1991-09-19

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.

projekt: NDOP

ID: 6994121

6265d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Lanškrounská kotlina: úhor u lesa SZ od Boršova

souřadnice: 49°44'50.00"N, 16°35'45.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1990-08-20

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2009544

6266a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mor.Třebová, budoucí staveniště ve Dvorní ul.
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.07"N, 16°40'4.66"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6999408

6266d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 805. Les S od "Uzavřeného pole" 1 km V Radkova
nejbližší obec: Radkov
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: 9029789

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0097_144322_637_M1.5
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'0.23"N, 16°46'14.05"E, ± 82m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4035274

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0097_144322_640_M1.5
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'57.42"N, 16°45'54.90"E, ± 220m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4035283

6267b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravičany: 0,2 km JV nádraží, břeh Moravy
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'20.40"N, 16°58'31.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978-09-25
nálezc: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13788;
ID: 10172754

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Břeh JV tůně po těžbě štěrkopísku asi 1250 m SVV nádraží Mohelnice
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'3.30"N, 16°57'22.19"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-08-18
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6847;
ID: 10172758

6267c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: m0171_144323_308_R1.4
nejbližší obec: Veselí u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°42'55.58"N, 16°50'55.00"E, ± 4m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0171: m0171. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2002 - 17.09.2003
ID: 4036681

6267d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Loštice, rozsáhlý komplex rybníčků pod Žádlovickou retenční nádrží při západním okraji města; ve vodě a v břehových partiích rybníčků, v napájecí strouze a okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'35.00"N, 16°55'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956500

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Dražanská vrchovina, Loštice. Zábřežská vrchovina, na lesních písčitých cestách
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'7.28"N, 16°55'39.59"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1967-06-25
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 147612;
ID: 10172623

6268a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325759

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR U spálené
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'5.67"N, 17°1'13.45"E, ± 450m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin. Inventarizační průzkum PR U spálené pro obor botanika (cévnaté rostliny). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6644813

6268c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, kolem hájovny za Červenkou. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'16.00"N, 17°3'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1978-07-28
náleze: M. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 474845; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 10108098

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mokřina v louce na levém břehu Moravy u Litovle, směr Nové Zámky (Neuschloss)
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.99"N, 17°3'10.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-08-29
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149391

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silvis humidis apud arcem Nové Zámky pr. opp. Litovel, in graminosis
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'7.05"N, 17°1'48.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1965-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 358678; herb. J. Dostál no 29601;
ID: 13195612

6268d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'10.70"N, 17°5'46.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-30
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198767

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'3.60"N, 17°6'2.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-30
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198793

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'13.30"N, 17°5'39.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-31
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198869

6269b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Žleb, podél lesní cesty klesající na dno kaňonu Sitky, ca 1,4 km SZ od autobusové zastávky Farmakon v obci, 400–410 m n. m.
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'56.25"N, 17°18'27.64"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10222625

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Žleb, dno kaňonu Sitky v okolí Pilátova pramene, ca 1,15 km SSZ – 1,35 km S od autobusové zastávky Farmakon v obci, 375–400 m n. m.
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'2.68"N, 17°18'56.80"E, ± 350m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10222626

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Mutkov, okr. Olomouc, "Vysoká Roudná" (660 m n. m.) - cca 2 km jz. od obce - les a paseka; čtverec: 6269 b (Chabičov)
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'18.98"N, 17°16'25.74"E, ± 400m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-04
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933925

6269d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: I. ve Šternberku u cest a chodníků, jejich okrajů a štěrbin mezi dlažebními kameny
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707062

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Šternberk, okr. Olomouc, travnatá cesta v lese sev. od města; čtverec: 6269 d (Šternberk)
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'37.93"N, 17°18'18.94"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-09-03
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s fytochorionem 72; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935055

6270a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Dalov - Nové Dvorce, V cíp lesa Horního žlebu
datum: 1981-08-09
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616460

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Území Nížkého Jeseníku, Horní Loděnice, žleb potoka a úvoz jižně od H. Loděnice, lesní cesta na Slunečnou.
datum: 1981-07-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616632

6270b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: [?Moravský] Beroun
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'38.00"N, 17°26'33.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199311; ex herb. V. Spitzner; locality uncertain (Beroun in Bohemia vers. Moravský Beroun); distr. phytogeogr. 75
Jesenické podhůří;
ID: 10108186

6270c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Hraničné Petrovice, podmáčená lesní cesta ve smíšeném lese
nejbližší obec: Hraničné Petrovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'50.00"N, 17°23'22.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009-07-27
náleze: M. Bábková-Hrochová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 169417;
ID: 10172630

6270d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'45.67"N, 17°26'40.15"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vojtěch Žíla
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: 9474257

6271b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 374. Budišov nad Budišovkou: JV část města
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'23.00"N, 17°38'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
nálezc: Marie Sedláčková
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: 9472926

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 22. Svatoňovice: podél cesty od lomu na pravém břehu Budišovky po levém břehu k mostu přes strouhu (přítok Budišovky) a odtud přes pole k železniční trati, 480-500 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°38'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Richard Višňák; Meda Višňáková; 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: 9594565

6271c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nad lomem
souřadnice: 49°42'32.46"N, 17°33'39.52"E, ± 246m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
nálezc: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký (2011): Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá
projekt: NDOP
ID: 10314226

6271d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: m0213_153325_759_M1.3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'13.87"N, 17°39'39.13"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4091274

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0213_153325_760_M1.3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'13.94"N, 17°39'36.79"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4091277

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0213_153325_238_M1.4
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'14.06"N, 17°36'39.56"E, ± 875m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4091404

6272a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 46. Svatoňovice: intravilán, 550 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Richard Višňák; Kateřina Šumberová; Meda Višňáková
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: 9596147

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 48. Svatoňovice: lesíky a louky na levém břehu podél zeleně značené cesty údolím potoka pod Mléčným vrchem, 450-510 m
n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'39.00"N, 17°40'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Kateřina Šumberová; Meda Višňáková; Richard Višňák
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: 9596182

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0198_153416_363_M1.3
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°45'44.93"N, 17°41'5.39"E, ± 21m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4099251

6272b

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Nízký Jeseník (Vítkovická vrchovina); nedaleko Vetřkovic, podél Kamenného potoka
nejbližší obec: Větřkovice, okres Opava
souřadnice: 49°46'19.94"N, 17°48'51.90"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1973-08-05
nálezc: Marie Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 12925;
ID: 10215189

6272c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 58. Staré Oldřůvky: les, lesní lemy, lesní mokřady a okraje silnice ca 3,5 km od kostela v obci, 390-450 m n. m., Chrték et Danihelka
souřadnice: 49°44'46.00"N, 17°41'34.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Jindřich Chrték jun.
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: 9596708

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 63. Nové Oldřůvky: pastviny a podmáčené deprese 1,5 km jihovýchodně od obce, 470-500 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°44'31.00"N, 17°41'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Bohumil Mandák
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: 9596884

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 72. Klokočov: lesy a paseky v okolí soutoku Budišovky s Odrou, 370-420 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°44'2.00"N, 17°41'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: 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: 9597267

6273d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Jílovec
souřadnice: 49°43'44.43"N, 17°56'44.45"E, ± 593m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10769020

6274a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 128. Bítov: polní cesta asi 1,5 km jihovýchodně od kapličky v obci, 330 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'28.00"N, 18°3'48.00"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: 9598961

6274b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: t0071po_154318_223_M2.1
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'0.11"N, 18°9'44.96"E, ± 94m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114898

6274c

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Silesia. Opp. Bílovec: in agris inter *Solanum tuberosum* prope pagum Butovice
nejbližší obec: Butovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'0.08"N, 18°2'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-09
náleze: Karl Krischke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 74616;
ID: 10172637

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Silesia. Opp. Bílovec: in agris inter *Solanum tuberosum* prope pagum Butovice
nejbližší obec: Bílovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'16.86"N, 18°2'18.04"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-09
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 77348;
ID: 13180728

6274d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Studénka, rybí sádky a rybníčky v severovýchodní části obce
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'2.66"N, 18°5'4.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956350

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Studénka, rybí sádky v SV části obce, sádka č. 5
souřadnice: 49°42'57.80"N, 18°5'0.60"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544675

6275a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Ostrava-Poruba - jih, Rezavka, litorál rybníka
nejbližší obec: Ostrava-Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'4.00"N, 18°12'9.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994-09-01
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 18935;
ID: 10214242

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia* subsp. *lapathifolia*, next: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ostrava, Rezavka, mrtvé rameno Odry
nejbližší obec: Ostrava-Zábřeh, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'3.89"N, 18°12'47.13"E, ± 700m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-09-30
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 18188;
ID: 10214244

6275b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: O.-Hrabová: na okraji rybníků
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'13.98"N, 18°16'59.28"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-09-21
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11176;
ID: 10214251

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Ostrava - Hrabová, na okrajích rybníků, hojně
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'8.48"N, 18°17'1.28"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-09-21
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4380;
ID: 10215161

6275c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 9. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Rakovec, dolní tok cca 1,5km od ústí do Trnávky, pobřežní porosty a přilehlé louky. (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: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
nálezc: 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: 8288885

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 3. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí Machůvky, louky, pobřež.porosty rybníků a lesní porosty k hornímu toku. (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: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'25.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
nálezc: 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: 8288552

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 583. Jístebník: meandr Odry u soutoku s Ondřejnicí, na náplavu, 220 m n. m., Šumberová a Koutecký
souřadnice: 49°44'59.00"N, 18°10'35.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
nálezc: Kateřina Šumberová; Petr Koutecký
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: 9610959

6275d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Paskov, náplav na P břehu, pod železničním mostem
souřadnice: 49°43'43.30"N, 18°18'16.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-10
nálezc: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1286047

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Paskov - Řepiště - tok Ostravice
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'24.62"N, 18°18'0.59"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
nálezc: Věra Koutecká
pramen: Mojmir Foral, Věra Koutecká, Bohumír Lojkásek, Věra Tížková. Biologické hodnocení Ostravice - Paskov km 15.825-16.415. GHE, a.s., 2002.
projekt: NDOP
ID: 6903713

6276a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; Z. Prymusová 2005: !; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Šenov u Ostravy, Lapačka, u kurtů, zemědělské pole
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'59.79"N, 18°22'59.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-10-22
náleze: G. Lipinová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20238;
ID: 10214238

6276b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Havířov: ve Stromovce v mokřinách
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'11.20"N, 18°25'38.46"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971-07-27
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12170;
ID: 10214247

6276c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Sedliště; Černá Zem, na poli
nejbližší obec: Sedliště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'49.07"N, 18°21'20.60"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-08-04
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 5116;
ID: 10215165

6276d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Dolní Domaslavice
souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°29'6.00"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-08-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724750

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: východně od obce Pazderny, terénní vlna
souřadnice: 49°42'1.00"N, 18°26'36.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359235

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: východně od obce Pazderny, terénní vlna
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°26'40.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359206

6277a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Chotěbuz, u ramena p. Chotěbuzka, 0,7km SSZ od zámku v obci
souřadnice: 49°46'34.30"N, 18°33'59.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101656

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Albrechtice (Karviná), Loucký les, 2,25km VJV od vl. st. Albrechtice u Č. Těšína
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°33'20.00"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101691

6277c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Třanovice, náplav na L břehu Stonávky
souřadnice: 49°42'18.00"N, 18°32'12.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-18
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916126

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Třanovice, náplav na L břehu Stonávky
souřadnice: 49°42'18.00"N, 18°32'12.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-25
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915022

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Třanovice, náplav na L břehu Stonávky
souřadnice: 49°42'1.70"N, 18°32'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-25
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915002

6277d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ropice, náplav na P břehu Ropičanky
souřadnice: 49°42'16.10"N, 18°36'32.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-23
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915959

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ropice, náplav na P břehu Ropičanky
souřadnice: 49°43'9.00"N, 18°37'18.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-23
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916171

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ropice, náplav na L břehu Ropičanky
souřadnice: 49°43'2.00"N, 18°37'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-23
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916156

6341c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PR Diana
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.09"N, 12°34'45.68"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Diana. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6891555

6341d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'11.49"N, 12°35'47.45"E, ± 148m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10426846

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'16.56"N, 12°35'52.34"E, ± 1745m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10435229

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'40.64"N, 12°37'52.04"E, ± 313m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10444038

6342a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°39'9.54"N, 12°41'0.94"E, ± 51m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-10
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 10935127

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Přimda
souřadnice: 49°39'44.92"N, 12°41'37.04"E, ± 64m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-11
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10936831

6342b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 608

6342c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 426. Třemešné (pod Přimdou): les Lišnice v údolí Bezděkovského potoka
nejbližší obec: Třemešné, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
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: 9211483

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tachovsko, Dubec, bezejmenný rybník mezi ryb. Roudná a Velký Hurtov JV obce, jeho J část
souřadnice: 49°37'9.00"N, 12°44'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-05-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543857

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tachovsko, Dubec, bezejmenný rybník mezi ryb. Roudná a Velký Hurtov JV obce, jeho J část
souřadnice: 49°37'9.00"N, 12°44'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-05-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543870

6343c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 484. Buková: v Sedmohoří
nejbližší obec: Buková
fytochorion: 28g. Sedmohoří
datum: 1971
náleze: 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: 9213626

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 750. Mezholezy: v obci
nejbližší obec: Mezholezy
fytochorion: 28g. Sedmohoří
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: 9217708

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mířkov: vrchol a jihozápadní svah vrchu Rozsocha (600 m), od vrcholu 2,2 km SZ po rozcestí hlavních lesních cest 1,6 km SZ od kostela v obci (borový les paseky, okraje cesty)
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 505-600 m
fytochorion: 28g. Sedmohoří
datum: 2010-07-05
náleze: P. Koutecký
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: 9905744

6343d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ostromeč; drobný fragment porostu *Bolboschoenus yagara* v prostoru sev. břehu rybníka
souřadnice: 49°36'16.53"N, 12°57'7.51"E, ± 8m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12443297

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skapce; formující se porost *Bolboschoenus yagara* v prostoru jihozápadního břehu rybníka
souřadnice: 49°38'34.53"N, 12°59'37.01"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12743265

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jivjany; rybník se spuštěnou hladinou, na kontaktu s vodní hladinou úzký, místy nekonzistentní lem s *Bolboschoenus yagara* a *Typha* spp.
souřadnice: 49°38'17.00"N, 12°59'31.87"E, ± 296m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12743198

6344a

lokalita: Vrhavč, acidofilní doubrava a doubrava podél levostranného přítoku Touškovského potoka 560-700 m ZJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhavč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'7.32"N, 13°2'49.97"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217478

lokalita: Lochousice, travnatá cesta s vyjetými kolejiemi na severním břehu Nového rybníka 850-900 m J od kapličky ve Vrhavči
nejbližší obec: Vrhavč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'43.08"N, 13°3'9.36"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217512

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: 13217545

6344b

lokality: Lochousice, příkopy v louce v nivě Touškovského potoka (na levém břehu) ca 1150-1200 m JV od kostela v obci
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'26.78"N, 13°6'23.63"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217684

6344c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hradištiny: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
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: 9908835

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hradištiny: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: J. Lepš
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: 9909086

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černovice u Bukovce; neveliká olšová kultura v okolí lesního rybníka
souřadnice: 49°36'47.20"N, 13°0'39.42"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12666147

6344d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lelov: okraj lesní cesty
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9910835

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0002_212208_22_M6
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'14.14"N, 13°9'47.09"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0002: p0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4138954

6345b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /4b/ Dobřany: bývalé vojenské cvičiště, SV od obce Dobřany ve vzdálenosti 1km, ve sníženině uprostřed cvičiště, tůňka a malá mokřad
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'46.00"N, 13°19'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952122

6345c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /4474/ pole u Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'18.00"N, 13°14'14.00"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: 9664767

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /4475/ pole u Vstíše
nejbližší obec: Vstíš, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'58.00"N, 13°14'52.00"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
poznámka: herb. BRNU
ID: 9664770

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Stod: břehy a litorál Vrabinského rybníka 2,15 km JV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
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: 9910261

6345d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /2701/ mokrá paseka nedaleko dneš. žel. zast. (P při jízdě do Chlumčan)
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'24.00"N, 13°17'54.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661074

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /1089/ Šavlice, často letněný ryb. v lese Velký háj u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°17'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-17
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655239

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /2956/ pole u Dobřan
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'58.00"N, 13°18'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661878

6346a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Plzeň: Silniční příkop u Litic (směrem do Radobčic)
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'51.00"N, 13°21'47.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-09-11
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180769; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 10108146

6346c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Předenice, rybí sádky pod rybníčky na Předenickém potoce při východním okraji obce
souřadnice: 49°37'32.48"N, 13°23'57.39"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1054

6346d

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 9642534

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /754/ Pole J od Netunic
nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'48.00"N, 13°25'50.00"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: 9652157

6347a

původní jméno: J. Nová: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavice: v. okraj obce, aluvium Úslavy. S. m. 350 m; vlhká louka
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'55.00"N, 13°31'51.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-28
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605447; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 10108021

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Štáhlavice: v. okraj obce, aluvium Úslavy, vlhká louka
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'39.75"N, 13°31'46.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-28
náleze: J. Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214952

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Štáhlavy - příkop - vlhký
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'30.93"N, 13°30'14.98"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-20
náleze: H. Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214954

6347b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 36. Holubí kout: les 1,1-3km V od Veselé, S od silnice Veselá-Mirošov Kult.jehličnaté porosty s druh.chudými list.ostrůvky, mokřad kolem rybníka ve střed.části.
nejbližší obec: Veselá, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'36.00"N, 13°37'58.00"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: 8241984

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části suťový les. (1,4km V od Nevid).
nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"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: 8241745

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 32. Zloukavec: les J od silnice Kornatice-Mešno 1-2km V od Kornatic (mozaika kult.smrčiny, doubrav s bohat.hájovým porostem a prameniště s olšinou).
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'32.00"N, 13°36'21.00"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: 8241384

6347c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Žákavá, zarostlý pr. břeh Úslavy pod jezem pod obcí - dosti hojně
nejbližší obec: Žákava, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'47.69"N, 13°31'36.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-08-13
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215006

6347d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 66. Spálené Poříčí: při silnici k rybníku Hviždalka
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'54.60"N, 13°36'55.62"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
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: 9224165

6348a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Mirošov, rybí sádky pod Dvorským rybníkem v severní části města, 0,3 km JJV žel. stanice Mirošov
nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'50.61"N, 13°40'1.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009-06-24
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254652

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'14.22"N, 13°43'52.20"E, ± 186m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2012-06-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10694269

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'20.68"N, 13°43'59.65"E, ± 260m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2012-06-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10694437

6348c

původní jméno: J. Sofron: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Míšov, cca 800 m jižně od vesnice, vlhká zarostlá lesní cesta
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'42.05"N, 13°43'38.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1990-07-25
nálezc: I. Levá
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215100

6349a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Obecnice, vodní nádrž v pile [= Píská]
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'41.52"N, 13°54'27.96"E, ± 1000m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1927-07-28
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149657

6349c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 204) Vranovice, břeh Podveského rybníka J obce
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich; Jan Štěpánek
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: 8900649

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rožmitálsko, Hoděmyšl, Velký Hoděmyšlský ryb. SZ obce, V část ryb.
souřadnice: 49°36'53.00"N, 13°52'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535292

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rožmitálsko, Hoděmyšl, Velký Hoděmyšlský ryb. SZ obce, V část ryb.
souřadnice: 49°36'53.00"N, 13°52'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535331

6350a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; R. Hlaváček 1988-03: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Příbr. Podbrd., Příbram. Příbram, pravá strana Příbramského potoka, u letního kina, bažina
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'22.86"N, 14°0'7.67"E, ± 200m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1980-09-11
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 1801;
ID: 10172375

6350b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 612) Stěžov, travnaté meze a vytěžená písčivá S obce
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
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
poznámka: bledožlutý morfofyt
ID: 8909645

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jablonné: 0,5 km sev. Jablonné, louka v úseku pod lesem
datum: 1991-08-06
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622520

6350c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 36. sním. 369. Vlašimsko: Nové Práchnány, rybník za obcí na Čechtice
nejbližší obec: Nové Práchnány, okres Příbram
souřadnice: 49°36'19.00"N, 14°1'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-13
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674756

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0486_222107_5_M1.3
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'16.76"N, 14°3'42.01"E, ± 94m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201778

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0370_222112_5_M1.1
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'34.68"N, 14°4'28.31"E, ± 48m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204354

6350d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 632) Káciň, podél silnice od J okraje obce k okraji lesa "Na komoře" JV obce
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°38'44.88"N, 14°7'39.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
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
poznámka: bledožlutý morfortyp
ID: 8910150

6351b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zrůbek; Svatý Jan-Zrůbek: pozůstatky hradu na břehu Slapské přehrady u přítoku říčky Brziny u osady Zrůbek,
souřadnice: 49°40'41.39"N, 14°17'24.56"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-23
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12015047

6351c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 779) Solenice, S okraj obce
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 285-290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Šremer; Michaela Šourková; Jarmila Kubíková
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: 8913221

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Mezi Dol. Hbity a Zduchovicemi u odbočky na Kaliště
datum: 1991-08-03
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625196

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: a0252_222109_290_M1.1
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'24.36"N, 14°13'24.64"E, ± 61m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4203468

6352a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 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
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 11572; PR 840141;
ID: 13225878

6352b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Střední Čechy, Sedlčany: na pustém místě na S okraji města
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'51.40"N, 14°25'25.56"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-04
nálezc: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31319;
ID: 10150222

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Květena Sedlčanska. Ve vlhkém příkopu u silnice na Lhotce proti Musilovům
nejbližší obec: Sedlčany-Lhotka, okres Příbram
souřadnice: 49°39'26.41"N, 14°26'8.69"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1941-08-25
náleze: Jan Pavelka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172270

původní jméno: orig.: Polygonum lapathifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okolí Selčan - Povltaví
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'29.31"N, 14°25'37.95"E, ± 5000m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1875
náleze: Josef Drtina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172201

6352d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Nedrahovice, sádky pod hrází Dlouhého rybníka, u silnice ze Sedlčan do Sedlce-Prčic; na obnažených dnech a ve stěnách
sádek a v okolních sekaných trávnicích.
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°27'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Štíčí líheň Esox Tábor
ID: 10188934

6353a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Minartice, rybník Vojkovák SZ od obce
nejbližší obec: Minartice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'10.40"N, 14°31'44.70"E, ± 40m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-08-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13220935

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Radějovice – náves
souřadnice: 49°40'42.93"N, 14°31'8.76"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Klára Kabátová, Jaroslav Rydlo (2014): Vodní rostliny na rybnících Sedlčanska
projekt: NDOP
ID: 11959881

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vrchotovy Janovice; Vrchotovy Janovice: hrad přestavěný na zámek v blatné poloze ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°40'9.26"N, 14°34'40.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005156

6353b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 26. Křešice: velký les zv. "Kopanina" J obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°36'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-09
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125581

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: část obce Veselka, Olbramovice (okr. Benešov), rybník u silnice, 1 km V části obce
souřadnice: 49°39'44.00"N, 14°38'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 1149406

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: část obce Veselka, Olbramovice (okr. Benešov), rybník u silnice, 1 km V části obce
souřadnice: 49°39'44.00"N, 14°38'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 1149379

6353c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: a0461_222214_199_M1.3
nejbližší obec: Velké Heřmanice, okres Benešov
souřadnice: 49°36'34.34"N, 14°34'10.49"E, ± 6m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216584

6353d

původní jméno: orig.: *Polygonum aviculare aviculare*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okr. Benešov: vlhký břeh Bystrého potoka, asi 50 m pod můstkem v Americe, hojně
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'50.40"N, 14°39'7.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1963-08-27
náleze: A. Víznerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 224491;
ID: 13195825

6354a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 747

6354b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 50. sním. 193. Vlašimsko: Bedřichovice, rybník pod rybníkem Smejkal
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'36.00"N, 14°46'44.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-15
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673869

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 50. sním. 265. Vlašimsko: Hrzín, rybník u silnice na Skrýšov
nejbližší obec: Hrzín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'28.00"N, 14°46'47.00"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: 9674187

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 19. sním. 269. Vlašimsko: Skrýšov, Nový rybník
nejbližší obec: Skrýšov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'48.00"N, 14°46'6.00"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: 9674211

6354c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 41. sním. 306. Vlašimsko: Jankov, rybník Dvouhrázný
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'21.00"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: 9674411

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 36. sním. 311. Vlašimsko: Otradovice, rybník u silnice
nejbližší obec: Otradovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'55.00"N, 14°42'1.00"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674435

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 41. sním. 334. Vlašimsko: Vlčkovice, Vražedný (Ražebný) rybník
nejbližší obec: Vlčkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'53.00"N, 14°43'30.00"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: 9674529

6354d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 49. sním. 377. Vlašimsko: Ratměřice, rybník pod zámeckým parkem
nejbližší obec: Ratměřice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'46.00"N, 14°45'27.00"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: 9674795

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 44. Šlapánov: rybníček na JV okraji obce
nejbližší obec: Šlapánov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'26.00"N, 14°47'23.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814227

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ratměřovice, Vlašimsko, rybník pod zámeckým parkem
souřadnice: 49°38'38.00"N, 14°45'21.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978710

6355a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /1-7/ Vlašim: Galilejský rybník, 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: 8952881

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Galilejský rybník je jedním ze třinácti malých rybníků na potoce Vorlina a louky kolem, J od Vlašimi
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1991): Vývoj populace dřábliku bahenního (*Calla palustris* L.) v navrženém chráněném území Galilejský rybník (okr. Benešov). - Bohem. Centr. 20: 113-133.
projekt: FLDOK
ID: 8948415

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 60. sním. 568. Vlašimsko: Vlašim, Vápenský rybník
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'20.00"N, 14°53'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675712

6355b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 35. sním. 7. Vlašimsko: Římovice: rybník Kolečový I.
nejbližší obec: Římovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'40.00"N, 14°55'16.00"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: 9672901

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 14. sním. 575. Vlašimsko: Vlašim, rybník Horní Čtvrtník
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'46.00"N, 14°55'2.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675744

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 14. sním. 576. Vlašimsko: Vlašim, rybník Horní Čtvrtník
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'46.00"N, 14°55'2.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675750

6355c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Louňovice
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'12.27"N, 14°50'48.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360-420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1910-08-16
nálezce: K. Stejskal
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149875

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Louňovice: lesní cesta pod Blaníkem
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'16.73"N, 14°51'56.33"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1905-08-12
nálezce: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172218

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Louňovice pod Blaníkem, vrch Blaník VSV od Louňovic, mýtina na severním svahu nad cestou
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'45.60"N, 14°52'32.20"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-08-11
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 8324; PR 722490;
ID: 13220828

6355d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 15.,16.i 49. sním. 252. Vlašimsko: Pravonín, nový rybník v Koušovicích /tab. 16.,20.8.1992,str.81/ /tab. 49.,5.9.1992,str. 114/
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'41.00"N, 14°56'49.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-20
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674122

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Sedlčansko, Nedrahovice, sádky v S části obce, při silnici ze Sedlčan JV směrem, sádka č. 1
souřadnice: 49°36'53.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-08-07
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538980

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Sedlčansko, Nedrahovice, sádky v S části obce, při silnici ze Sedlčan JV směrem, sádka č. 5
souřadnice: 49°36'53.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-08-07
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539592

6356a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 49. sním. 41. Vlašimsko: Mnichovice: Panský rybník
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'12.00"N, 15°2'44.00"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: 9673049

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 52. sním. 45. Vlašimsko: Zdislavice: rybník Peklo (staré)
nejbližší obec: Zdislavice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'56.00"N, 15°0'3.00"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: 9673067

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zdislavice, Vlašimsko, rybník Peklo
souřadnice: 49°40'50.00"N, 14°59'56.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978807

6356b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 184 Bernartice, lesní cesta hadcovým borem 0,7-1,0 km S od obce, 400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'2.00"N, 15°7'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: 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: 9628045

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: a0444_231208_120_M3
nejbližší obec: Dolní Kralovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'7.10"N, 15°9'45.83"E, ± 292m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Radmila Bělohávková
pramen: Radmila Bělohávková. a0444: a0444. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340804

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Cizkova_Hadce_8_U dálničního mostu
souřadnice: 49°41'17.82"N, 15°6'7.96"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPP Hadce u Želivky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12046074

6356c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nové Práchnany, Vlašimsko, rybník za obcí na Čechtice
souřadnice: 49°36'20.00"N, 15°1'25.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-13
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978063

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Čechtice: smrkový les ZJZ od obce na odbočce ze silnice doprava k Z na Jizbici a pole kukuřičné u lesa; ZJZ od obce směrem na Jizbici
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
datum: 1997-07-31
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: smrkový les a kukuřičné pole
ID: 8542008

6356d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 9673003

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: tab. 25. sním. 374. Vlašimsko: Studený, rybník Průšů
nejbližší obec: Studený, okres Benešov
souřadnice: 49°36'36.00"N, 15°7'10.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-09-13
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674780

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 1978384

6357a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972715

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hněvkovice, v obci
nejbližší obec: Hněvkovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'8.31"N, 15°12'13.54"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7797399

6357b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Lesní vlhčiny v údolí u pstruháren u Ledče n. S.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'41.36"N, 15°16'21.01"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952-08-15
náleze: A. Koblíček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 7386;
ID: 10172839

6357c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Horní Paseka, rybí sádky na břehu přehradní nádrže Želivka (bývalá obec Zahradka 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 plevele)
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: 9957859

6357d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, 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: 7973542

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kaliště (Pelhřimov, NW of Humpolec), 1,3 km NNW, on the right side of the road to Zahradka
souřadnice: 49°36'13.00"N, 15°17'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-26
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588259

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kožlí, obnažené dno Želivské přehrady v zálivu u silnice do Zahrádky J od Kožlí
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'37.04"N, 15°15'11.91"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7803171

6358a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7973841

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stvořidla
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.62"N, 15°20'2.25"E, ± 1361m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Bot. inv. průzkum SPR Stvořidla v letech 1982 - 1983.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6573677

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Světlá nad Sázavou, kaskáda rybníků J města, šestý rybník
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'41.96"N, 15°24'40.40"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818422

6358b

původní jméno: *Polygonum hidropiper*
lokalita: U Josefodolu u silnice (Vlhké příkopy, kaluže lesní a vesnické)
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'22.81"N, 15°25'22.24"E, ± 600m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1920-08-20
náleze: J. Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpce Atlas
ID: 10150202

6358c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974351

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Město, pod hrází, tj.severně rybníka Kamenná Trouba
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'43.28"N, 15°23'20.95"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7805357

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Město, pole S obce při potoku
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.73"N, 15°22'51.85"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7805745

6358d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7974621

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Ves u Světlé, při cestě JV obce k lesu
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'39.81"N, 15°26'36.82"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7807014

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Ves u Světlé, pole a meze na Z okraji obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'51.14"N, 15°26'5.07"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7806528

6359a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7974961

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Skuhrov u Havlíčkova Brodu_3130013
nejbližší obec: Skuhrov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'11.72"N, 15°31'30.83"E, ± 36m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-04
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5388529

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: h0176_232103_28_M1.1
nejbližší obec: Skuhrov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'36.17"N, 15°31'25.57"E, ± 46m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Tomáš Pollak
pramen: Tomáš Pollak. h0176: h0176. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367141

6359b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /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: 7975179

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Údolí Břevnického potoka pod zříceninou hradu Ronovec
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'10.92"N, 15°37'2.55"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerenní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6777372

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rozsochatec, při silnici k Dolní Krupé
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'0.57"N, 15°37'12.95"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819301

6359c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /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: 7975470

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: h0185_232113_56_M1.5
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'36.29"N, 15°30'32.22"E, ± 462m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369924

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Havlíčkův Brod, údolí potoka S rybníka pod Lázníckovou strání až k vodárenské nádrži
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'38.11"N, 15°34'4.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7809370

6359d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pohledští Dvořáci, levý břeh Sázavy, les pod kótou 462 m n. m., cesta v olšíně vedoucí víceméně rovnoběžně s řekou, ca 500 m SV od železniční zastávky; louže u cesty a na cestě
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'42.98"N, 15°37'13.02"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249742

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pohledští Dvořáci, pravý břeh Sázavy, severní z dvojice rybníků mezi řekou a železniční tratí, při východním okraji lesa po kótou 462 m n. m., na sjezdu na kádiště ca 920 m VSV od železniční zastávky
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'39.30"N, 15°37'37.68"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249701

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pohledští Dvořáci, pravý břeh Sázavy, jižní z dvojice rybníků mezi řekou a železniční tratí, při jihovýchodním okraji lesa pod kótou 462 m n. m., severní břeh rybníka ca 965 m VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Pohledští Dvořáci, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'29.16"N, 15°37'38.04"E, ± 30m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249717

6360a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Chotěboř: vlhké příkopy v Jitkově
nejbližší obec: Jitkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'45.00"N, 15°43'40.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1913-08-10
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138485; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 10108045

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Marieves (3 km JV Chotěboře), okolí rybníčku v J části obce
nejbližší obec: Příjemky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'24.00"N, 15°42'22.00"E
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-06-10
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30798
ID: 10221428

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Počátky u Chotěboře (5 km JV od Chotěboře), vlhký jehličnatý les v louce, 500 m SV středu obce
nejbližší obec: Počátky u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'55.00"N, 15°41'27.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-08
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30795
ID: 10221425

původní jméno: orig.: Persicaria lapathifolia; J. Danihelka 2015-03-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Počátky u Chotěboře (5 km JV od Chotěboře), rybník v louce na J okraji obce, 300 m JZ středu obce; rybník v louce
nejbližší obec: Počátky u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'32.00"N, 15°41'4.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-06-30
náleze: Eva Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 30801
ID: 10221431

6360b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Staré Ransko (12 km VJV od Chotěboře): PR Ranská jezírka, 3 km JJZ od obce; Z okraj PR u lesní silnice
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'10.00"N, 15°48'50.00"E
nadmořská výška: 630-644 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-28
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 35874
ID: 10221446

6360c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Česká Bělá. Úvodí potoka Bělé a Jilemnického. Obecně rozšířeno jako "hořká tráva" v příkopech a u rybníků
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'36.95"N, 15°41'28.80"E, ± 2000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1940-08-02
náleze: V. Fiedler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149669

6360d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: j0211_232212_97_M2.1
nejbližší obec: Modlíkov u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'41.36"N, 15°45'43.31"E, ± 53m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0211: j0211. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.05.2001 - 18.07.2004
ID: 4379464

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Oudoleň, při silnici od křižovatky J obce směr Cibotín
nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'49.40"N, 15°45'3.75"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7815636

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Havlíčkova Borová, SV obce u hájovny Akademie věd
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'43.28"N, 15°48'4.15"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1984-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7815369

6361a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohemia: distr. Havlíčkův Brod, Krucemburk: Řeka, u hráze 1,5 km JJZ od obce. S. m. 555 m
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'14.00"N, 15°51'6.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-09-03
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562745; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10108096

6361b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tisůvka, z Tisůvky do Škrdlovic
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'2.91"N, 15°56'37.26"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-08-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7826990

6361c

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; V. Grulich 1996-04-18: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.) - vlhká lesní cesta asi 1,5 km JV od obce. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'59.00"N, 15°51'29.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-08-15
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 453671; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10108136

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Vypuštěný rybníček v enklávě u Račína
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'59.04"N, 15°52'4.78"E, ± 1000m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1923-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Plantae Bohemiae exsic.; lokalizace nejistá (sice Račín, ale který?);
ID: 10149393

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: ZR: Polnička, 5 km SSZ od Žďáru n. Sáz.: břeh rybníka na okraji rašeliniště 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: 1990-09-15
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 143271;
ID: 10172553

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Polnička (5 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), PR Pod Kamenným vrchem, nad rybníkem u lesa, 1,5 km SZ obce; krmiště prasat v severní části lokality nedaleko posedu
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'9.00"N, 15°53'47.00"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010-09-15
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 36920
ID: 10221449

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: I;
lokalita: Polnička (5 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), PR Pod Kamenným vrchem, nad rybníkem u lesa, 1,5 km SZ obce; rašeliniště a
rašelinné louky nad rybníkem u lesa
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'56.72"N, 15°53'56.96"E, ± 200m
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-09-13
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 26272
ID: 10221405

6361d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: I;
lokalita: Světnov (6 km S od Žďáru n. Sáz.), PP Světnovské údolí, 1,5 km SV obce; podél potoka
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'47.23"N, 15°58'18.46"E, ± 400m
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-08-18
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 37946
ID: 10221451

6362b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: reka Svratka, p. břeh, Milovy, 20 m od silnice na Breziny
souřadnice: 49°40'52.00"N, 16°5'51.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-13
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a
Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324678

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: reka Svratka, l. břeh, 200 m pod obcí Krasne
souřadnice: 49°40'41.00"N, 16°8'56.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-17
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a
Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324637

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: reka Svratka, l. břeh, 1 km nad obcí Krasne
souřadnice: 49°41'15.00"N, 16°8'38.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-16
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a
Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324607

6362c

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia* subsp. *brittingeri*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropper*;
lokalita: Č.-M. vrch.: letněný rybník Tři studně [= Sykovec?]
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'35.00"N, 16°2'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-07-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 264; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10151251

6362d

původní jméno: *Persicaria hydropper*
lokalita: Studnice, pole s ovsem nad obcí
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'27.65"N, 16°5'22.43"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7831594

původní jméno: *Persicaria hydropper*
lokalita: Studnice, obec
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'18.73"N, 16°5'25.21"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7831166

původní jméno: *Persicaria hydropper*
lokalita: Jimramovské Paseky, osada
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'40.37"N, 16°9'51.59"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7831770

6363a

původní jméno: *Persicaria hydropper*
lokalita: reka Svratka, p. břeh, 500 m nad obcí Sedliste
souřadnice: 49°39'20.00"N, 16°13'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-16
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324805

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: reka Svratka, l. břeh, 2,5 km za obcí Borovnici, v zakrutu reky
souřadnice: 49°39'49.00"N, 16°13'29.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-14
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoecnologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324739

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: reka Svratka, p. břeh, 2 km pod obcí Borovnice
souřadnice: 49°39'21.00"N, 16°13'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-13
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoecnologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324547

6363b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Polička, VKP Pod vlečkou J od křižovatky na Modřec, JV břeh rybníka rybníka "Přehrada 1"
souřadnice: 49°41'35.67"N, 16°17'0.87"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-09-22
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13120703

6363c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jimramov, město a SZ okraj města
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217865

6363d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Jimramov. Na břehu rybníčka pod hřbitovem v Nedvězí. S. m. 655 m
nejbližší obec: Nedvězí, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'55.00"N, 16°17'58.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-26
náleze: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523251; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108069

6364a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pomezí, okraj lesa u hájovny
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'37.10"N, 16°20'11.57"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1981-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7833945

6364c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Trpín, nový poldr a okolí na Kavinském potoce S obce po revitalizaci
souřadnice: 49°36'12.73"N, 16°23'41.56"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-20
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13122090

6365c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: e0132_241214_261_T1.5
nejbližší obec: Horní Smržov, okres Blansko
souřadnice: 49°36'43.27"N, 16°34'11.14"E, ± 867m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4520467

6366a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chornice
souřadnice: 49°40'2.81"N, 16°42'15.74"E, ± 188m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10909479

6366b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Březinky, lesní k tůň na periodickém toku 400 m SV obce, zarostlá okřehkem
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'52.75"N, 16°47'26.87"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872387

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Březinky, lesní cesta k tůni na periodickém toku 400 m SV obce
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'53.59"N, 16°47'25.42"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872355

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vrážné, u rybníka v obci u Kravína
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'21.98"N, 16°46'24.65"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2007-08-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6767181

6366c

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Svitavy. Jevíčko: vodní nádrž Smolná; břeh na východní straně. S. m. 363 m
nejbližší obec: Jevíčko, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'30.00"N, 16°40'44.00"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2009-09-02
náleze: Monika Koutná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645740; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13226028

6366d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jaroměřice, v lese na Biskupickém potoce SV obce (návrh stavby tůni)
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'55.46"N, 16°46'6.57"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850936

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jaroměřice (distr. Svitavy), podmáčená olšina v nivě Biskupického potoka
souřadnice: 49°37'54.58"N, 16°46'16.54"E, ± 127m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-08-10
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Floristický průzkum 2012
projekt: NDOP
ID: 10240205

6367a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Příl. 1. mikrolok. 3. NPR Špraněk: boční skála a skal. výchozy vybíhá. po L straně potoka Špraněk na konci skal. hřbetu proti protileh. svahu, ca 300m SZ od Zkaměnelého zámku: Seznam druhů cév. rostlin, včetně území plánovaného rozšíření, (z let 2004–2006),
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°54'15.00"E
nadmořská výška: 375–539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201–227.
projekt: FLDOK
ID: 8320463

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk, botanika, cév. rostliny. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6699045

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk botanika, předběžná zpráva. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6699633

6367b

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mýtina ve smrk. lese nad Savínem u Litovle
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.24"N, 16°58'53.73"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941–10–05
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172266

6367d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Bohuslavice - Vilémov. Údolí Luckého potoka mezi obcemi a kulmová skalka u Vilémova (nad obcí)
souřadnice: 49°37'34.37"N, 16°58'6.32"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978–08–27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626920

6368a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Loučka: Paseky na "Na Úhorech", 1,2 km s. obecního úřadu v obci Loučka
nejbližší obec: Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'56.84"N, 17°0'51.41"E, ± 90m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2016-07-27
nálezce: Václav Dvořák; Martin Dančák
pramen: Dvořák Václav (2016) Ms. Terénní zápisky, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13215355

6368b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Střeň u Olomouce, lužní les, vyschlé rameno (fyt. sn. 89)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'11.50"N, 17°8'41.33"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-28
nálezce: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 10150320

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silvis humidis ad ripam rivi Morava inter opp. Litovel te pag. Štěpánov
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'56.59"N, 17°9'35.67"E, ± 3000m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-08
nálezce: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 358676; herb. J. Dostál no 29039;
ID: 13195613

6369a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Hynkov: u křižovatky lesních cest 1 km JV od vsi; vlhká příkopa
nejbližší obec: Hynkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'52.95"N, 17°11'8.12"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1993-08-14
nálezce: J. Borunský
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150315

6369b

původní jméno: orig.: -; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Šternberk, JZ okraj lesa Prlov
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'39.24"N, 17°18'17.89"E, ± 300m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1990-08-14
nálezce: V. Pluhař; B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy;
ID: 10150413

6369c

původní jméno: Č. Deyl: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Olomouc-Řepčín. Pole u pl. můstku
nejbližší obec: Olomouc-Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'34.53"N, 17°14'5.64"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-08-28
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 87968; herb. Č. Deyl;
ID: 10172519

původní jméno: orig.: Polygonum minus; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Olmütz: Gräben b. Hatschein
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'19.84"N, 17°14'32.50"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-09
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22356; směsný sběr Persicaria minor a Persicaria hydropiper;
ID: 10172559

6369d

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2008-04-18: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravia, Černovír
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°15'25.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416795; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 10108080

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Břeh Moravy; Lazce - Chomoutov
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'8.10"N, 17°15'32.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-08-21
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416791; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; ex herb. F. Čouka;
ID: 10108151

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Olmütz: Graben b. Laska
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'12.76"N, 17°15'29.37"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22290;
ID: 10172629

původní jméno: orig.: *Persicaria amphibia*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Les Černovír - těsně u Olomouce
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.82"N, 17°16'18.80"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-09-11
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214702

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Olmütz: Graben b. Laska
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'5.87"N, 17°15'34.53"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932-08
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5722; herb. J. Laus;
ID: 10214259

6370a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Olmütz: Weska
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'31.26"N, 17°21'16.92"E, ± 500m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1935-09
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22285;
ID: 10172625

6370b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0220_251107_737_M1.3
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.20"N, 17°26'33.65"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0220: m0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4649877

6370c

původní jméno: orig.: *Rumex conglomeratus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Sv. Kopeček, cesta od Vésky k hájence
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'44.89"N, 17°20'51.00"E, ± 2000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1956-09-09
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 87769; herb. Č. Deyl;
ID: 10172517

původní jméno: Deyl: Polygonum minus; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sv. Kopeček, lesní cesta nad Zooparkem
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'5.06"N, 17°20'45.12"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1956-09-22
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 87773; herb. Chaloupek; směsný sběr Persicaria minor a Persicaria hydropiper;
ID: 10172573

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia sept.: distr. Olomouc: ad rivulum inter pag. Velká Bystřice et Lošov, in graminosis humidis
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'37.13"N, 17°21'34.96"E, ± 800m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1965-09-17
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 304318; herb. J. Dostál no 16136;
ID: 13195909

6370d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: m0220_251107_771_M2.1
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'40.88"N, 17°27'8.39"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0220: m0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4649978

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'43.65"N, 17°26'41.45"E, ± 270m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10853493

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'46.51"N, 17°26'46.03"E, ± 9m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 10853499

6371a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Libavá
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'47.13"N, 17°32'49.78"E, ± 11978m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7291597

6371b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Pod Lipovou
souřadnice: 49°40'31.06"N, 17°37'37.67"E, ± 215m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký (2011): Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá
projekt: NDOP
ID: 10315495

6371c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Slavkov u Města Libavá
souřadnice: 49°36'6.44"N, 17°31'40.91"E, ± 41m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10904058

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Slavkov u Města Libavá
souřadnice: 49°36'5.39"N, 17°31'35.96"E, ± 41m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10910403

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Velká Střelná
souřadnice: 49°37'11.25"N, 17°30'39.85"E, ± 39m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10918926

6371d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul ab oppido Potštát, ad marginem silvae occidentali pagos Boškov
nejbližší obec: Boškov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'33.72"N, 17°36'9.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-16
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 15721;
ID: 10172708

6372a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 17. Lipná: vegetace u polní cesty a na okrajích polí 1,2 km jihojihozápadně až 1,2 km jihozápadně od obce, asi 600-610 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°40'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9595044

6372b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Silesia, distr. Vítkov. In declivitate septentr.-occid. apud viam ex pago Dobešov versus pag. Jakubčovice
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'42.69"N, 17°45'58.33"E, ± 2000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-17
náleze: Veselá; Štolcová; Novotná; A. Klásková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172221

6373b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Kunín, tůň u obůrky
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'3.48"N, 17°58'38.49"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M. MORAVIA - VTL plynovod. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7841483

6373c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Vítkov: in agris prope piscinas merid.-orient. ab opp. Odry
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'49.56"N, 17°50'33.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1955-08-19
náleze: Veselá; Štolcová; Novotná; A. Klásková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149287

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia* subsp. *nodosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jeseník n. O., lesní cesta u osady Hrabětice, okr. N. Jičín
nejbližší obec: Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'14.38"N, 17°52'21.86"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-08-27
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy;
ID: 10172722

6373d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 439. Bernartice: zčásti kosená louka mezi Suchdolským lesem a Odrou, 255 m n. m., Šumberová
souřadnice: 49°38'2.00"N, 17°56'56.00"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: 9607507

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 440. Bernartice: obnažená zaplavovaná plocha poblíž mostu na levém břehu Odry, 255 m n. m., Šumberová
souřadnice: 49°37'21.00"N, 17°56'30.00"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: 9607527

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 464. Kunín: okraje lesa a cest ca 1 km západně od železniční zastávky, 250 m n. m., Prach
souřadnice: 49°38'24.00"N, 17°57'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Karel Prach
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: 9608221

6374a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Bartošovický luh
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'20.70"N, 18°1'4.80"E, ± 1594m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czerník. Inventarizační průzkum botanický PR Bartošovický luh. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7268004

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pustějov - M6
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'31.88"N, 18°2'54.26"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770780

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bartošovice, Horní Bartošovický rybník
souřadnice: 49°40'36.12"N, 18°1'32.81"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-08-19
nálezc: Jan Ševčík
pramen: Jan Ševčík (2015): Terénní šetření v roce 2015
projekt: NDOP
ID: 13099106

6374b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 498. Sedlnice: les ca 300 m jihovýchodně od nádraží, 260-290 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°40'13.00"N, 18°6'26.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezc: Jiří Sádlo
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: 9608631

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Příbor: S města, údolí prav. přítoku Lubiny od ústí k Z okraji lesa
datum: 1978-09-26
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633166

6374c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Libhošť; Pozůstatky vegetace M2.1, postupně zarůstá *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 49°38'31.06"N, 18°3'20.47"E, ± 94m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
nálezc: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11881741

6374d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 518. Sedlnice: pole a meze nad pravým břehem říčky Sedlnice jihojihozápadně od lesa Peklisko, 260 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'24.00"N, 18°5'48.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezc: 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: 9609430

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 522. Příbor: za mostem severovýchodně od náměstí, pravý břeh Lubiny, 280 m n. m., Šumberová a Hlaváček
souřadnice: 49°38'35.00"N, 18°8'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezc: Rudolf Hlaváček; 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: 9609532

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Skotnice; V plášti *Prunus spinosa*.
souřadnice: 49°38'57.35"N, 18°6'26.14"E, ± 463m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-30
nálezc: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11883239

6375a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Prov. Ostravská pánev: in pago Trnávka, ad marginem arvi (*Triticum*) secundum viam publicam
nejbližší obec: Trnávka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'10.49"N, 18°10'52.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985-07-31
nálezc: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 16519;
ID: 10148781

6375b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Chlebovice: zamokřené pole na S svahu vrchu Kabátice. S. m. ca 410 m
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'21.00"N, 18°15'36.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-10-02
nálezc: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558815; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 10108129

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Chlebovice: zamokřené pole na S svahu vrchu Kabátice. S. m. ca 410 m
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'21.00"N, 18°15'36.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-09-19
nálezc: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559010; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 10108130

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Frýdek-Místek; údolí potoka Olešná, pravý břeh, SZ silnice Sviadnov - Staříč, mokré louky
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'43.46"N, 18°18'8.42"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-09-03
nálezc: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 13586;
ID: 10215192

6375c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Při potoku u Větrkovic i jinde v příkopech
nejbližší obec: Větrkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'9.01"N, 18°10'35.44"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172245

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava: Fryvald. V mělkém potůčku u Hájova
nejbližší obec: Hájov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'13.42"N, 18°11'25.05"E, ± 700m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 10172254

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper & Persicaria minor;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Sklenov; PP Hradní vrch Hukvaldy, mokřiny podél cesty aleje
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'23.18"N, 18°13'28.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-08-01
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 18586; směsný sběr Persicaria hydropiper & Persicaria minor;
ID: 10215209

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Sklenov; PP Hradní vrch Hukvaldy, příkopy u cesty
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'23.18"N, 18°13'28.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-08-01
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 18600;
ID: 10215210

6375d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Palkovice; podél Pstružního potoka, břehy
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'53.47"N, 18°18'33.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-08-02
náleze: Petra Foldynová
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 19903;
ID: 10215214

6376a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Friedek: gemein
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'42.00"N, 18°21'18.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1905-09
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36662; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 10108185

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a. Beskydské podhůří, 6376a, Frýdek-Místek (distr. Frýdek-Místek), na štěrkové naplavenině řeky Ostravice 0,4 km ZJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'32.30"N, 18°20'57.10"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-08-22
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149512

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okres Frýdek. Vlhké příkopky na lukách, v polích, u cest, kalužiny, eks. z Místku, luční příkop, alluv., hojné
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'11.14"N, 18°20'3.73"E, ± 700m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1944-07-06
náleze: František Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172259

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Dobrá, Staré Město; PP Profil Morávky, říční náplav
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'7.37"N, 18°23'5.44"E, ± 1000m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-28
náleze: Petr Chytil
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 15886;
ID: 10215201

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina; Frýdek-Místek (P.N.Dvory), potok Vlček, okraj smíšeného lesa (jasanová olšina)
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'6.11"N, 18°23'27.88"E, ± 700m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-09-03
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 15286;
ID: 10215198

6376b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 139a. Skalice: JV Frýdku-Místku, plochy u polní cesty SV kostela /u některých druhů uveden pod č. 139/
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253186

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 139b. Skalice: JV Frýdku-Místku, orná půda s kulturou pšenice cca 50 m S kostela
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253247

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: na kopci severně od Dobré
souřadnice: 49°40'57.00"N, 18°24'57.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1953-07
nálezce: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2359274

6376c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Pržno u Frýdlantu n/Ostr.: na mokré louce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'49.22"N, 18°21'29.41"E, ± 700m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-08-15
nálezce: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12771;
ID: 10214248

6376d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 204a. Pražmo: devětsilové louky na P břehu Morávky 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255294

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 199. Pražmo: místní část Vlčanka: rumiště V od ústí Červeného potoka
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254810

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 198. Pražmo: řečiště Morávky S obce, 100 m od lávky
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254670

6377a

původní jméno: orig.: *Polygonum*; V. Skřivánek: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: V mokřích příkopech ve smíš. lese Bahno u Hnojníku
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'25.03"N, 18°32'20.12"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-08-09
nálezce: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 89043;
ID: 13180792

6377b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Střítěž, náplav na L břehu Ropičanky
souřadnice: 49°41'8.90"N, 18°35'8.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-22
nálezce: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916054

6377c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 235b. Morávka: okraje polní kultury (směska ječmen a oves) v údolí potoka Velký Lipový
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezce: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256653

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Řeka, náplav na P břehu Ropičanky
souřadnice: 49°38'31.20"N, 18°34'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-09-08
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914786

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°36'34.80"N, 18°29'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-02
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1240167

6377d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Řeka, ostrovní náplav na Ropičance
souřadnice: 49°36'52.70"N, 18°35'7.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-09-08
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914756

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°38'50.30"N, 18°39'5.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-16
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236967

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Třinec-Oldřichovice
souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°39'23.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729472

6378a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Třinec - Dolní Lištná; vrch Jahodná (406 m), mokrá lesní cesta
nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.97"N, 18°41'34.07"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-08-09
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 7211;
ID: 10215173

6378b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: 99b Slezské Beskydy, Nýdek; Nová Osada, na poli
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'41.49"N, 18°45'30.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1988-08-31
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 14246;
ID: 10215196

6378c

původní jméno: J. Danihelka: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: pod kopcem Ždár (748) 5 km JZ od železniční stanice Bystřice. S. m. 640 m;
souřadnice: 493614 s. š., 184011 v. d.; u lesní cesty
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'14.00"N, 18°40'11.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-15
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 624960; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 10108024

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Třinec. Karpentná, okraj pole cca 250 m J od bud. Lesní správy (hájenky)
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'51.62"N, 18°40'44.59"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-22
náleze: Katrin Walachová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150317

6378d

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Slezské Beskydy, Frýdek-Místek. Nýdek, údolí potoka Hlučová, blízko osady Kolibiska, cca 6 km JV obce
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'46.00"N, 18°48'29.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-08-22
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 667225; Q 6378dd; směsný sběr *Persicaria minor* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10150670

6442b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 642. Štítary: V okraj obce
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'54.53"N, 12°49'8.04"E, ± 100m
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: 9216270

6442d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 464. Poběžovice: rybník u obce
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
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
ID: 9212931

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bílovice: okolí zemědělských objektů v osadě
nejbližší obec: Bílovice
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: P. Lepší; M. Lepší
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: 9909667

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hvožďany: lesní cesta s vysychajícími loužemi 100 m VSV od vrcholu vrchu Skalky (532,8 m) 0,5 km SSV od obce
nejbližší obec: Hvožďany
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
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: 9897190

6443a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mířkov, rybník Glázr I u silnice JV od obce, obnažené dno na SZ okraji rybníka za nízkého stavu vody
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'1.30"N, 12°53'27.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-08-17
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13220941

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 742. Mířkov: u Středního Kotěchovského rybníka
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
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: 9217652

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Křakov; řada mladých olší podél regulované luční vodoteče
souřadnice: 49°35'56.07"N, 12°54'34.21"E, ± 233m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-08-22
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12740945

6443b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Podražnice_2060077
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'21.60"N, 12°58'12.18"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248226

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Ostromeč; jen řada mladých olší kolem regulované luční vodoteče, přimknuté k lesnímu okraji
souřadnice: 49°35'47.13"N, 12°58'18.11"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12443148

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Křižovatka -SE
souřadnice: 49°35'3.30"N, 12°57'10.76"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
nálezc: Pavla Čermáková
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: 13141392

6443c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 447. Meclov: v obci
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Antonín Pyšek
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: 9212197

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Meclov, v obci
datum: 1971-07-09
nálezc: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637645

6444a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 309. Čečovice: vlhké kulturní smrčiny a bory při lesní cestě v lese Strachotín, 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'14.86"N, 13°1'50.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9209327

6444b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 574. Horní Kamenice: v okolí hájovny 1,3 km J od obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'26.71"N, 13°6'18.06"E, ± 200m
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: 9215295

6444c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 6. Křenovy: podél cesty borem v polesí Křenovský les (V část Peřiny) 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'31.61"N, 13°1'46.30"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9205310

6445a

původní jméno: orig.: Polygonum brittingeri; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Plzeňsko: Merklín, pšeničné pole 1,8 km JV města
nejbližší obec: Merklín u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.19"N, 13°12'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
nálezcce: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215077

6445b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /1807/ pole u Žerovic
nejbližší obec: Žerovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'8.00"N, 13°18'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658708

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /868/ Oplot
nejbližší obec: Oplot, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'50.00"N, 13°16'16.00"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: 9653406

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /2876/ rybník u dneš.žel. zastávky
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.00"N, 13°17'16.00"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: 9661641

6445c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /740/ Otěšice
nejbližší obec: Otěšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'39.00"N, 13°13'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-10-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652070

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /271/ Ptenín
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'49.00"N, 13°11'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-10-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646884

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /2760/ Hráz u Ptenína
nejbližší obec: Hráz u Ptenína, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'36.00"N, 13°10'11.00"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: 9661296

6445d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /64/ Roupov
nejbližší obec: Roupov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'16.00"N, 13°15'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641907

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /245/ Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°18'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645744

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /165/ U Jína
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'35.00"N, 13°18'20.00"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: 9644216

6446a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Gräben in Dolzen
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'10.29"N, 13°23'36.26"E, ± 3000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1922-09
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149665

6446b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 76. Chocenický Újezd: intaravilán obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
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: 9224403

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 78. Dražkov: při silnici 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicech (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224589

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /787/ Dražkov
nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'21.00"N, 13°28'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652509

6446c

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Holý vrch u Měčina
nejbližší obec: Měčina, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'19.72"N, 13°24'17.72"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-08-24
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria minor*;
ID: 10215137

6446d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /426/ Lázně v Letinech
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'46.00"N, 13°27'18.00"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: 9648726

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /248/ Skašov
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'36.00"N, 13°25'53.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646098

6447a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Blovice - mokřina mezi rybníkem Poplužák a tratí
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'22.40"N, 13°32'12.21"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-06
náleze: Ivana Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 116753;
ID: 10172627

6447b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Struhaře; Intenzivně pasená, rozdupaná louka
souřadnice: 49°35'3.83"N, 13°36'33.14"E, ± 448m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11441880

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Struhaře; Intenzivně pasená, rozdupaná louka
souřadnice: 49°35'11.32"N, 13°36'40.89"E, ± 873m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11441897

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: EVL Prameniště Přešínského potoka
souřadnice: 49°33'32.02"N, 13°38'12.20"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2009-07-21
náleze: Jiří Sladký; Martin Čížek; Daniela Hlinková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11157640

6447c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 182. Jarov: polní cesta 0,7 km JZ od obce
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
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: 9226822

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 141. Chocenice: samota Nová Huť, lesík 0,8 km J od samoty
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9225807

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /4476/ pole u Kokořova
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'3.00"N, 13°30'13.00"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: 9664772

6448a

původní jméno: R. Hlaváček: *Persicaria cf. hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Nové Mitrovce - lesní cesta SV od obce, na křižovatce lesních cest 200 m V od kóty 584
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'7.84"N, 13°41'48.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-01
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214948

původní jméno: R. Hlaváček: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Chynín - olšina 2,2 km VSV od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'0.78"N, 13°44'30.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-03
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214953

6448c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 241. Měřčín: intravilán obce
nejbližší obec: Měřčín, okres Plzeň-jih
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: 9227694

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: okr. Strakonice: Budislavice, SZ okraj obce
souřadnice: 49°30'21.00"N, 13°42'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835386

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dožice; směsný porost *Sx.frag.*, *Aln.glu.* a *Frax.ex.*, eutr. podél rygolu u cesty a rybníka, výskyt *Sx.vimin.*, *Cra.mon.*,
Pru.spi.+padus, *Jugl.regia*, *Geran.pal.*
souřadnice: 49°31'16.45"N, 13°42'2.02"E, ± 258m
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: L2.2
ID: 11678195

6448d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; R. Hlaváček 2002: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Starý Smolivec - lesní cesta (turistická značka) 1,5 km JZ od kóty Vrchy
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'2.07"N, 13°45'21.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-27
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria minor* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10215148

6449b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Příbramsko, Dobrá Voda u Březnice, rybí sádka po ryb. Valcha při JZ okraji obce, sádka č. 1
souřadnice: 49°33'16.00"N, 13°59'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527563

6449c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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 Nušl; Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně na nízké vodě
ID: 9969479

6449d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva inter vicis Hostišovice et Drahenice
nejbližší obec: Bělčice-Hostišovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.64"N, 13°56'42.37"E, ± 800m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1970-09-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13195597

6450a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 299) Dobrá Voda u Březnice, podél silnice mezi železniční stanicí a zříceninou Hrochův Hrádek
nejbližší obec: Dobrá Voda
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
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: 8902999

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hořejany (Příbram, NE of Březnice), 1 km E,
souřadnice: 49°35'31.00"N, 14°1'52.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-08-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587036

6450d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skalnaté svahy (z.-)sz. až ssz. zámku Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'5.75"N, 14°9'47.93"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
náleze: M. Marek
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8472315

6451a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 868) Planá, pole a meze při zelené turistické značce mezi rozcestím 1 km V obce a bývalou turistickou chatou Onen Svět
nejbližší obec: Planá, okres Písek
souřadnice: 49°33'46.54"N, 14°14'15.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 510-560 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 8915279

6451b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 874) Vrbice, pole a okraj lesa při zelené turistické značce SZ od Vrbického křížku, ca 1 km ZJZ-Z obce
nejbližší obec: Vrbice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'56.05"N, 14°16'13.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 8915240

6451c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Jižní Povltaví: břeh řeky u Vorlíka
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'33.29"N, 14°10'3.65"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1897-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Plantae Bohemiae exsic.*, K. Domin; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria maculosa*;
ID: 10172251

6452a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 964) Petrovice, u Varovského potoka u kóty 426 SSV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
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: 8916712

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: a0300_222222_545_T1.5
nejbližší obec: Mokřany u Nechvalic, okres Příbram
souřadnice: 49°33'52.49"N, 14°24'22.14"E, ± 33m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. a0300: a0300. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220132

6452b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: a0300_222222_340_M1.1
nejbližší obec: Chválův, okres Příbram
souřadnice: 49°33'21.24"N, 14°26'34.40"E, ± 39m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. a0300: a0300. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220009

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°35'24.11"N, 14°25'1.16"E, ± 133m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10913293

6452c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: c0130_222401_322_K1
nejbližší obec: Březí u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°30'7.16"N, 14°21'24.23"E, ± 26m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.06.2001 - 26.08.2003
ID: 4229874

6452d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nosetín (Písek, NE of Milevsko), 0,3 km SE
souřadnice: 49°31'51.00"N, 14°26'60.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1969-07-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587393

6453c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 718.Vrchotice: nejhořejší rybníček pod lesem 1,2 km J od obce, 550 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: 9843184

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 705.Jistebnice: rybníček při JZ okraji rybníka Kaplice S od obce, 600 m n. m. - Deyl (43a; 6453c).
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: 9842197

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vrchotice: Vrchotice: nejhořejší rybníček pod lesem 1,2 km J obce
nejbližší obec: Vrchotice, okres Příbram
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8484160

6454d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mladá Vožice - cesta v lese u hradu Šelmberk SV obce, hojně
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'57.35"N, 14°49'40.77"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-08-31
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SOB 14145/1;
ID: 13180586

6455a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 21. sním. 67. Vlašimsko: Kamberk, rybník
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 14°50'18.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673175

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 29. sním. 560. Vlašimsko: Řísnice, rybníka Malý Bukač
nejbližší obec: Řísnice, okres Benešov
souřadnice: 49°33'11.00"N, 14°54'13.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675675

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kamberk, Vlašimsko, rybník
souřadnice: 49°35'33.00"N, 14°50'12.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977059

6455d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jetřichovec; dm.*Cirsium* spp, *Scirpus sylvaticus*, sekaná, podmáčená louka, eutrofizovaná
souřadnice: 49°30'27.75"N, 14°59'20.65"E, ± 337m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11386437

6456b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Martinice u Onšova; Porost vrb a olší na březích potoka, chudé bylinné patro.
souřadnice: 49°34'28.16"N, 15°7'13.36"E, ± 190m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-28
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898134

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Martinice u Onšova; Úzký pruh potoční olšiny, druhově chudší.
souřadnice: 49°34'56.69"N, 15°6'31.45"E, ± 211m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-28
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898753

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12899385

6457a

původní jméno: orig.: *Persicaria maculosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Senožaty, okr. Pelhřimov, vlhké pole
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'59.00"N, 15°11'36.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Iveta Procházková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 727561;
ID: 10214678

6457b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Humpolec-Brunka: lesní cesta asi 1,5 km szz. od vsi; vlhčí místo na cestě v lese. S. m. 531 m;
souřadnice: 49°34'04 N, 15°19'04 E
nejbližší obec: Jiřice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°19'4.00"E
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-25
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639275; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13225998

6457c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 158. Želiv: u mostu přes Želivku
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489531

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 154. Želiv: okolí kláštera včetně rybníků pod klášteřem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°12'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík; J. Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489774

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489975

6457d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Humpolec, podmáčená louka pod silnicí asi 2 km Z od města, podél strouhy
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'17.87"N, 15°19'16.38"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-09
náleze: L. Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flor. kurs Humpolec;
ID: 10172753

6458a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Českomoravská vysočina. Humpolecko. Břeh Pstružného potoka Pod vršky vých. od Budíkova
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'41.62"N, 15°22'44.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-21
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Čábera;
ID: 10149945

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Českomoravská vysočina. Humpolecko: v plotě na vlastním dvorku v M. Budíkově
nejbližší obec: Malý Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'16.32"N, 15°22'53.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-26
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Čábera;
ID: 10149973

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Českomoravská vysočina. Humpolecko. Vlastní dvorek v M. Budíkově
nejbližší obec: Malý Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'16.32"N, 15°22'53.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-08-19
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Čábera;
ID: 10149946

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Budíkov (4 km S od Humpolce): Pod vršky - V okraj obce
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'43.84"N, 15°22'14.09"E, ± 400m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-21
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 3801; duplikát MJ 3802;
ID: 10221514

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Humpolecko. Vlastní dvorek v M. Budíkově
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'16.20"N, 15°22'53.90"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-26
náleze: A. Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 571435;
ID: 13195871

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Pusté Lhotsko: v obci; u silnice. S. m. 556 m; souřadnice: 493535 N, 152104 E
nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 15°21'4.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-19
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639274; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13225999

6458b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, 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: 7977978

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: h0186_232118_21_M1.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'47.51"N, 15°28'6.89"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372022

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zdislavice u Herálce; hniloba
souřadnice: 49°33'10.61"N, 15°25'17.00"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12533397

6458c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J 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: 7978297

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 276. Hněvkovice: rašelinná louka s tůňkou mezi obcí a Humpolcem SV kóty 593 m
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 15°20'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek; Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493563

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 281. Komorovice: v obci
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493697

6458d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, 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: 7978549

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 374. Herálec: v Z části obce
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'53.00"N, 15°26'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495977

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 382. Skorkov: podél silnice na návsi
nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'28.00"N, 15°28'32.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496249

6459a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7978856

6459b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 18. Mírovka: 1 km J kóty Vysoká JJV od obce při turistické značce, 480 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'22.00"N, 15°38'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
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: 8415558

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 14. Mírovka: lesní cesta Z od železniční trati JV od obce, 0,5-1,5 km S od kóty Vysoká, 460-520 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'8.00"N, 15°37'54.00"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
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: 8415405

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7979138

6459d

původní jméno: J. Juříčka: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Štoky (12 km S od Jihlavy), rybník zvaný Machoňák na SZ okraji obce, cca 400 m SSZ od kostela v obci; obnažené dno rybníka v rekonstrukci
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'24.00"N, 15°35'7.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-10-13
náleze: Kam Juříčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 36430
ID: 10221448

6460a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 30. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): vypuštěný (letněný) rybník 0,7 km JJV od statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, druhý odshora v soustavě šesti rybníků, 502 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
nálezc: M. Lepší; Kaplan; P. Lepší; 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: 8415781

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"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: 7979988

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dobrá_3150118
nejbližší obec: Dobrá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'12.59"N, 15°42'31.54"E, ± 65m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-25
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394841

6460b

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria*; J. Chrtek 1981: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Náves v Olešné u Přibyslavi
nejbližší obec: Olešinka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'5.00"N, 15°45'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1897-08
nálezc: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137153; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 10108134

6460c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7980528

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dolní Věžnice; Evidovaná lokalita ochrany přírody ""Lutrián"". Těžko přístupný porost *Phalaris arun.*, *Urtica dio.* a *Galium*
apar. Vzácné druhy (*Calla palustris* a *Cicuta virosa*) zjištěné při mapování v roce 2002 se mi nepodařilo nalézt.
souřadnice: 49°31'21.87"N, 15°40'7.11"E, ± 129m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12522003

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Česká Jablonná, obec
souřadnice: 49°32'39.37"N, 15°44'37.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200284

6460d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"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: 7980817

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Česká Jablonná, rozhr.kvadr.na V okraji obce
souřadnice: 49°32'44.04"N, 15°45'0.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200342

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Česká Jablonná, rozhr.kvadr.na V okraji obce
souřadnice: 49°32'46.37"N, 15°44'59.86"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11213191

6461a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: ve vypuštěném rybníku v obci. S. m. 550 m
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'41.00"N, 15°50'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000-08-30
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561832; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 10108095

6461b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Žďar
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
náleze: Filip Kovář
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22287;
ID: 10172626

6461c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Újezd, Dolní rybník,
souřadnice: 49°30'27.00"N, 15°52'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-18
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky
útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523083

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Újezd, Dolní rybník,
souřadnice: 49°30'27.00"N, 15°52'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-18
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky
útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523056

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Žďársko, Nové Veselí, vesnický rybníček ve V části obce, jeho J část
souřadnice: 49°31'1.00"N, 15°54'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-09-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543225

6461d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jámy u Žďáru n/Sáz., u železniční zastávky, kamenitá půda, kukuřice - brambory
nejbližší obec: Jámy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'29.19"N, 15°58'55.27"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310504;
ID: 10148906

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Žďárské vrchy, Budeč, dno vypuštěného rybníku (nejsevernější v kaskádě) na potoce, tekoucího do Oslavy, ca 1,9 km VJV
obce, hojně
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'0.31"N, 15°56'37.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 521101; R. Řepka 8299;
ID: 10150608

6462a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sáz., potůček asi 1,5 km severozápadně od Jiříkovic. S. m. 660 m
nejbližší obec: Jiříkovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'57.00"N, 16°1'1.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-10-01
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 614349; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 10108031

6462b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: PP U Bezděkova
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'9.96"N, 16°5'19.81"E, ± 77m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP PP U Bezděkova-veg.kryt. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6720885

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Údolí Nedvědičky
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.01"N, 16°8'57.93"E, ± 1484m
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: 6549883

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zastávka Olešná
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'35.46"N, 16°7'23.59"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: 6493973

6462c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Petrovice, dolní rybník
souřadnice: 49°32'46.80"N, 16°3'52.18"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225295

6462d

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Branišov okr. Žďár n. S., vlhké místo u lesní cesty JV od obce
nejbližší obec: Branišov nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'50.22"N, 16°9'48.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-23
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441321;
ID: 10150676

6463a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rybník pod Janovičkami
nejbližší obec: Janovičky u Bohuňova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.78"N, 16°12'53.18"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6474845

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rybník pod Janovičkami
nejbližší obec: Janovičky u Bohuňova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.78"N, 16°12'53.18"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6474799

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 6446429

6463b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Paškův les
nejbližší obec: Karasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'56.61"N, 16°17'1.81"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6478818

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Paškův les
nejbližší obec: Karasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'56.61"N, 16°17'1.81"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6478759

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: K Dlouhé léči
nejbližší obec: Karasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'45.88"N, 16°16'57.13"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6380695

6463c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: j0167zv_241123_19_M1.1
nejbližší obec: Kundračice u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'35.09"N, 16°10'57.86"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511268

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6530128

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chocholouš
nejbližší obec: Domanínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.57"N, 16°14'1.83"E, ± 1368m
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: 6432413

6463d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bystřice nad Pernštejnem_300087
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'49.43"N, 16°15'58.36"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-25
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5069764

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415246

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415216

6464c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Štěpánov
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'25.85"N, 16°20'18.69"E, ± 1083m
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: 6476007

6465a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kunštátsko, Letovice, tovární kanál ústící zleva do Svitavy, ca 250 m JJV od žel. stanice.
souřadnice: 49°33'16.00"N, 16°34'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528840

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rozhraní, potok mezi Bradlným a Študlovem, první přepážka a podél potoka proti proudu
nejbližší obec: Študlov u Vítějvesi, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'50.13"N, 16°30'56.52"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2010-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020030

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Křetín, obec
souřadnice: 49°33'47.55"N, 16°30'15.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226586

6465b

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: V. Opatovice: V. Roudka
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°35'50.00"N, 16°39'47.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1927-09-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 135569; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 10108075

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: V. Opatovice: V. Roudka, "Svornost"
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°35'50.00"N, 16°39'47.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1927-09-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 135526; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 10108165

6465c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Kunštát: břeh a okolí lesního jezírka, 300 m SV od Kunštátu. S. m. 500 m
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'52.00"N, 16°31'52.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-04
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556488; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108119

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko. Kunštát, jihovýchodní svah vrchu Milenka, pole s okopaninami. S. m. 550 m
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°31'0.00"N, 16°31'15.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-23
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504375; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108082

6466c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: b0253_242306_464_M1.3
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°30'2.48"N, 16°42'44.28"E, ± 7m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558563

6466d

původní jméno: J. Danihelka: *Persicaria hydropiper*, 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina: Kořenec (distr. Boskovice): na vlhké lesní cestě v údolí Bělé pod Drahoňovskou cestou. S. m. 575 m
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'39.00"N, 16°45'23.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2011-08-15
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622050;
ID: 10108034

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kořenec, J okraj obce, soukromé brambory
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'38.21"N, 16°45'16.98"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-08-10
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310513;
ID: 10148902

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kořenec, J okraj obce, okraj hnojště u fotbalového hřiště
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'38.21"N, 16°45'16.98"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-08-10
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310512;
ID: 10148903

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kořenec, J okraj obce, lehčí kyselá půda, žito
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'38.21"N, 16°45'16.98"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-08-10
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310511;
ID: 10148904

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Drahanská vrchovina. Kořenec: vlhká cesta v údolí Bělé severně od vsi ("V oboře")
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'38.63"N, 16°45'1.54"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1955-09-12
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 286057; herb. V. Řehořek;
ID: 10148900

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Drahanská vysočina, Kořenec, údolí Bělé 1,3 km S obce
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'38.63"N, 16°45'1.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1977-09-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 672141;
ID: 10150592

6467b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov, obec Krakovec, 5 km Z od Náměště na Hané, vlhký příkop na návsi v obci. S. m. 390 m
nejbližší obec: Krakovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'58.00"N, 16°59'18.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-10-17
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485399; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 10108092

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Okraj polní cesty 0,5 km SZ od obce Kandia
nejbližší obec: Kandia, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'56.60"N, 16°59'9.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1996-07-20
náleze: Blanka Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150316

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čunín u Konice: na břehu potoka Romže pod lesem směrem k Malenám, v olšovém křoví. Dosti hojně
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'27.48"N, 16°55'7.93"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1942-09-07
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172272

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Čunín u Konice: na břehu potoka Romže pod lesem směrem k Malenám, v olšovém křoví. Dosti hojně
nejbližší obec: Čunín, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'38.19"N, 16°55'3.46"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1942-09-07
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 126476;
ID: 10172609

6467c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0203_242304_37_R1.4
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'20.34"N, 16°53'22.52"E, ± 74m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555427

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0203_242304_117_R1.4
nejbližší obec: Buková u Protivanova, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'27.14"N, 16°52'20.82"E, ± 5m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555717

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: b0210_242309_463_L2.2B
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'4.68"N, 16°52'24.46"E, ± 140m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. b0210: b0210. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4559878

6468a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Morava: Náměšť n. Hané - mokřina u potoka Šumice v Tereském údolí, ca 2,0 km Z od nádraží
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'45.95"N, 17°2'38.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1987-09-09
náleze: B. Trávníček; V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150329

6469a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Powel [= Povel]
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'19.00"N, 17°14'20.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20433; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10108179

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper x mitis*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. Povel u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°14'41.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416805; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10108155

původní jméno: orig.: *Polygonum oleraceum* = *P. hydropiper x mitis*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia. Povel pr. Olomucium
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°14'41.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-09
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20436; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10108161

původní jméno: orig.: Polygonum oleraceum = hydropiper x mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Povel b. Olmütz
nejbližší obec: Olomouc-Povel, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'35.80"N, 17°14'46.70"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-09
náleze: F. Čoka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8322/26; herb. H. Laus;
ID: 10148785

6469b

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2008-04-18: Persicaria hydropiper;
lokalita: Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'40.00"N, 17°15'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416794; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval / 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10108070

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2008-04-18: Persicaria hydropiper, 2015: !;
lokalita: Moravia, Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°15'42.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416811; ex herb. Fr. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval / 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 10108072

původní jméno: orig.: Polygonum minus; J. Chrtek 1981: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. In pratis ad Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'42.00"N, 17°15'23.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416799; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; ex herb. F. Čouka;
ID: 10108128

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravia: Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'42.00"N, 17°15'23.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1903
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416793; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; ex herb. F. Čouka;
ID: 10108152

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Olomouc.-Bělidla, alveus amni Bystřice prope ponti de via Hodolanská
nejbližší obec: Olomouc-Bělidla, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'45.08"N, 17°16'46.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1979-08-20
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 136865;
ID: 10172598

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Olmütz [= Olomouc] (Mähren), gemein in Wassergräben
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'6.48"N, 17°15'40.52"E, ± 3000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1909-08
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 76825; herb. K. Krischke;
ID: 13180708

6469d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostalík S. Botanický IP PR Království. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6714987

6470b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: m0219_251117_224_M1.3
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'43.58"N, 17°26'5.82"E, ± 80m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0219: m0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4657159

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'58.09"N, 17°27'8.31"E, ± 388m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10859954

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'45.31"N, 17°28'15.61"E, ± 160m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-24
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10864682

6470c

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hornomoravský úval, Velký Týnec, mez
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'58.57"N, 17°20'6.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-08-16
nálezce: Hana Kočí
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 136236;
ID: 10172585

6471a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Střední tok Říky
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'33.62"N, 17°31'11.48"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-25
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Říky od Vrchní Pily k rozcestí na Ranošov a Slavkov v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7214621

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Údolí Trnávky
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'37.03"N, 17°34'34.86"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-16
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Trnávky od Lipnické myslivny k Slavkovu v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7216678

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Slavkov u Města Libavá
souřadnice: 49°34'40.33"N, 17°30'32.49"E, ± 149m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-30
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10891505

6471b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: M. Weisskirchen: Anen des Jeserniker Baches
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'10.09"N, 17°37'26.90"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: Franz Petrak
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 22296; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 818. Polygonum hydropiper;
ID: 10172628

6471c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°30'4.14"N, 17°34'30.51"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11020641

6471d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2008-05-07: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. Ufer des Jeserniker Baches in der Nähe der Mündung [= ústí do Bečvy]
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'52.00"N, 17°37'49.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1924-08
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 162036; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10108164

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Jesernik [= Jezernice], an der Bečwa
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 17°38'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 161735; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10108143

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: M. Weisskirchen: Auen des Jeserniker Baches
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'52.00"N, 17°37'49.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88906; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní; Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata, no 818 Polygonum
hydropiper;
ID: 10108181

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: M. Weisskirchen: Auen des Jeserniker Baches
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'0.95"N, 17°38'46.61"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: Franz Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 818. Polygonum hydropiper;
ID: 10172166

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Lipník n. Bečvou, náplavy Bečvy, hojně
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'8.08"N, 17°35'13.49"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-08
náleze: Karel Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 286251;
ID: 13195910

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: M. Weisskirchen: Auen des Jeserniker Baches
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'11.27"N, 17°37'52.77"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911-08
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 480289; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 818. Polygonum hydropiper;
ID: 13195572

6472a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Wassergräben bei Velka
nejbližší obec: Hranice-Velká, okres Přerov
souřadnice: 49°33'55.46"N, 17°43'29.85"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Petrak;
ID: 13195546

6472c

původní jméno: J. Dvořák: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava. Paršovice
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'4.14"N, 17°42'26.06"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 713185;
ID: 10148858

6472d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černotín_6380958
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'1.61"N, 17°47'36.78"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809799

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černotín_6380958
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'1.61"N, 17°47'36.78"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809813

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Špičky_6381035
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'2.36"N, 17°47'54.31"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810067

6473a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7009597

6473b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 8. Horecký les - JZ část, lokalita se nachází JV od obce Hůrka. Floristický průzkum se konal v letech 1978, 1980, 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'24.00"N, 17°56'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061525

6473c

původní jméno: *Persicaria vulgaris*
lokality: Okr. Přerov. Hustopeče n. B. - pískovny, 2,5 km J obce
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.31"N, 17°52'1.91"E, ± 800m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-05-30
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1016;
ID: 10149721

6473d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokality: Les Obora, 1,5 km JJZ obce Lešná, okr. Vsetín, u silnice č. 35
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'39.62"N, 17°55'2.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-08-16
náleze: Forejtarová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150322

6474a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 9601412

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 250. Nový Jičín-Žilina: les na severním svahu vrchu Puntík, 380-430 m n. m., Grulich et Sedláčková
souřadnice: 49°35'32.00"N, 18°3'12.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich; Marie Sedláčková
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: 9602331

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 259. Rybí: lesy a paseky (oblast Libotína) při červeně značené cestě ca 0,5 km jihovýchodně až 0,8 km jižně od vrchu Holivák
(484 m), jižně od obce, asi 400-450 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°34'37.00"N, 18°4'17.00"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: 9602599

6474b

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2008-05-07: Persicaria hydropiper;
lokality: Flora moravica. Štramberk: Úpatí Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'45.30"N, 18°6'31.70"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-08
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192860; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10108166

6474c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: 362. Hodslavice: ruderalní a suchomilná luční vegetace 0,6 km jižně až jihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°1'19.00"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: 9605244

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: PR Trojačka 449
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'49.99"N, 18°2'40.92"E, ± 582m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2011
náleze: Lucie Ohryzková
pramen: Ohryzková Lucie. Inventarizační průzkum PR Trojačka z oboru botanika. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7269776

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Hodslavice
souřadnice: 49°31'29.62"N, 18°1'15.65"E, ± 289m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-22
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10858413

6474d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: 540. Frenštát pod Radhoštěm: při červeně značené cestě východoseverovýchodně až severozápadně od kóty Kamenárka, 680-740 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°30'44.00"N, 18°7'59.00"E
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
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: 9610089

6475a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Frenštát p. R. Smetisko
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'0.03"N, 18°11'58.81"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1963-07-14
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 14512;
ID: 10148780

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Frenštát p. R. Pod Pavlovou horečkou
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'4.18"N, 18°11'40.31"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-08-21
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 14503;
ID: 10172724

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Vlhké pole k Tiché, hojně
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'3.89"N, 18°13'42.04"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-08-03
náleze: Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 32813;
ID: 13180707

6475b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Podbeskydská pahorkatina; cestou z Ondřejníku do Frýdlantu n.O., v příkopu u silnice
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'58.81"N, 18°19'51.77"E, ± 1500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-09-08
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 8824;
ID: 10215182

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Frýdlant n. O.: v příkopu na okraji smíšeného lesa na Ondřejníku
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'38.36"N, 18°19'1.58"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-09-08
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 148713;
ID: 13180700

6475c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Frenštát p. Radh. - okraj pšeničného pole J od želez. tratě, 1,5 km SZ od města. S. m. 390 m
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'57.00"N, 18°11'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-07-29
nálezce: R. Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545210; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 10108139

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokality: Díl, s.v. svah cesta na Bystré
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'24.26"N, 18°14'35.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-10-04
nálezce: Miroslav Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 25635;
ID: 10148779

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Trojanovice. Na Dolině, skládka hlíny pod lesem v prostoru býv. střelnice
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'42.19"N, 18°13'5.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-08-04
nálezce: Miroslav Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 25631;
ID: 10172707

6475d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Čeladná, náplav na P břehu Čeladenky
souřadnice: 49°31'36.00"N, 18°19'52.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-19
nálezce: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914390

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Čeladná, náplav na P břehu Čeladenky
souřadnice: 49°31'29.10"N, 18°19'52.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-19
nálezce: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914370

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Kunčice p. Ondřejníkem, údolí pot. Z siln. kota 474, J svahy kota 964 (Skalka), Z svahy a levý přítok Tichánky (pramen 1 km SZ kota 964), ústí téměř u kostela v Kunčicích

datum: 1978-09-14

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8647857

6476a

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia* subsp. *nodosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;

lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Malenovice, v mokřem příkopu

nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'46.08"N, 18°24'2.52"E, ± 700m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1978-08-29

nálezce: Zdeněk Kilián

herbář: FMM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: FMM 9583;

ID: 10215184

6476b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Pražmo, ostrovní náplav na Mohelnici

souřadnice: 49°35'50.40"N, 18°28'12.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 472 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2010-08-13

nálezce: Veronika Kalníková

pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2914719

6476c

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

lokalita: Flora moravica: Řečica, při silnici k Mazáku

nejbližší obec: Řečica, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'6.00"N, 18°24'47.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1954-07-27

nálezce: F. Slavoňovský

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 491915; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;

ID: 10108047

6476d

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia* subsp. *nodosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;

lokalita: Ostravice, v mokřem příkopu u osady Mazák-Muchovice

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'57.70"N, 18°25'22.00"E, ± 500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1971-08-04

nálezce: Z. Kilián

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OSM 6515;

ID: 10214213

6477a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Morávka, along the road
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'50.88"N, 18°31'12.32"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-26
náleze: M. Vašová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 186705;
ID: 13195525

6477c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zlatník, lev. břeh Sihelského pot., 1,5km od soutoku s ř. Mohelnicí
souřadnice: 49°31'39.00"N, 18°30'58.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-10-01
náleze: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2760421

6477d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°32'51.90"N, 18°39'12.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-01
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1235283

6478a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°33'0.40"N, 18°43'0.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1235512

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°33'13.40"N, 18°43'46.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1235535

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vodní tok Lomná
souřadnice: 49°33'33.30"N, 18°44'22.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-03
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1235666

6478b

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Morava, okr. Frýdek-Místek, kat. území Písek u Jablunkova, na dvoře lesovny (170), půda písčitohlinitá
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'26.00"N, 18°48'36.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-03
nálezc: Karel Sutorý sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 700128;
ID: 10148856

6478c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Dolní Lomná; u potoka Lomná
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'50.08"N, 18°42'5.69"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-08-13
nálezc: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 8094;
ID: 10215179

6478d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mosty u Jablunkova (Frýdek-Místek), 1,3 km N of the church in the middle of the village,
souřadnice: 49°32'28.00"N, 18°45'12.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1971-07-11
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588630

6479a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bukovec: Odtěžený a opět zarostlý náplav na Olze v Bukovci, 250 m od st. hranice
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'32.20"N, 18°50'15.92"E, ± 90m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2015-07-24
nálezc: Jana Tkáčiková; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167254

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Olše-Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'31.75"N, 18°50'15.22"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2007
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. VT Olše-Bukovec odtěžení nánosů biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7046706

6541b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): křoviny a lesy v bývalé obci
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist), okres Domažlice
souřadnice: 49°28'16.52"N, 12°39'36.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 670-680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
nálezcce: 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: 9904078

6542a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Pivoň, soustava pstruhových sádek a rybníčků na potoce Pivoňka v severní části obce
souřadnice: 49°29'6.71"N, 12°44'13.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-21
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 692

6542b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *angustifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Domažlice. Velmi hojně na strništi na místě bývalého nejstaršího rybníka "V rybníčkách" vých. St. Postřekova
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'2.06"N, 12°49'38.73"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1935-08-24
nálezcce: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149661

6542c

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Stará Huť u Nemanic, vlhký palouk ve vsi
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'9.05"N, 12°44'30.38"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-10-07
nálezcce: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215092

6542d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Domažlicko, Postřekovské rybníky (litorál)
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'57.49"N, 12°49'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-09-07
nálezcce: F. Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214976

6543a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: p0211_212309_914_T1.10
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'45.94"N, 12°51'53.96"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4142014

6543b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 908. Třebnice: na návsi a u cest ve vsi
nejbližší obec: Třebnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'54.30"N, 12°55'53.43"E, ± 500m
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: 9221801

6543c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Okres: Domažlice. Okraje Černého a Středního rybníka šnajberského
nejbližší obec: Pila, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'42.88"N, 12°51'52.72"E, ± 700m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1933-08-16
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172213

6543d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 1972

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Domažlice. Rumiště u "pokusné stanice"
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'17.78"N, 12°55'12.64"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1927
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Kresl;
ID: 10149668

6544b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Chocomyšl, rybí sádky 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: 650

6544c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kdyně: převážně jehličnatá kultura jihozápadně pod kótou Kravař (690 m) 2,1 km SV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'31.23"N, 13°2'55.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: T. Černý
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: 9899331

6545a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Chudenice: okraj zapleveleného řepkového pole podél modře značené turistické cesty od hřbitova k západnímu okraji obce
0,8 km JZ až 0,4 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
nadmořská výška: 515-540 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
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: 9908143

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Malechov: lesy a křoviny u lesní cesty 1,3 km Z až 1,7 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Malechov, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-500 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: 9907483

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ježovy; prameniště olšiny
souřadnice: 49°28'44.74"N, 13°13'53.85"E, ± 281m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13076438

6545b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /368/ Třebýcinka
nejbližší obec: Třebýcinka, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'5.00"N, 13°18'53.00"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: 9648106

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Švihov (Klatovy, N of Klatovy), 1,8 km SW, on the right side of the road to Chlumská
souřadnice: 49°28'5.00"N, 13°15'26.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584368

6545c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lučice: rybník Lotrov 1 km JV od obce
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9908566

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Slatina: křoviny a meze v údolní nivě Bezpravovického potoka jihozápadně od kóty Na Borku, 1 km JZ až 0,9 km JJZ od obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9908259

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Slatina: Bělýšovský les, jižní svah vrchu Bělýšov (652 m) podél žlutě značené turistické cesty a po vrstevnicové lesní cestě od okraje lesa po spodní hranici přírodní rezervaci Bělýšov 0,4 km V až 1,1 km VSV od okraje obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 480-550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: 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: 9906743

6545d

původní jméno: Polygonum hydropiper
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: 13255624

6546a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /2960/ pole u Malince
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'1.00"N, 13°22'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-10-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661898

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /627/ Nedanice
nejbližší obec: Nedanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'4.00"N, 13°22'58.00"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: 9650788

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /2954/ pole u Nedanic
nejbližší obec: Nedanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'8.00"N, 13°22'55.00"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: 9661871

6546b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /1640/ Čepinec: u rybníka
nejbližší obec: Čepinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'2.00"N, 13°29'9.00"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: 9657847

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: /923/ Žinkovy
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'4.00"N, 13°29'21.00"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: 9654054

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /3159/ pole u Petrovic u Nēmčic
nejbližší obec: Petrovice u Nēmčic, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'21.00"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: 9662382

6546c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíšov u Plánice: louka u velkého rybníka na S okraji obce
nejbližší obec: Třebíšov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'3.41"N, 13°24'39.46"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-19
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215049

6546d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zalesněný vrch Buzrakov u Plánice
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'49.13"N, 13°29'26.29"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991-07-27
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215048

6547a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nová Ves (Nepom.), jižní plochý cíp rybníka Klejnotu hustě zarostlý, dosti hojný
nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'38.48"N, 13°32'41.73"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-27
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria lapathifolia*;
ID: 10215007

6547b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Maňovice (Plzeň-jih), ryb. Maňovský 0,8 km SV od kaple v centru obce, u silnice Mileč-Nekvasovy
souřadnice: 49°27'30.00"N, 13°36'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521348

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Maňovice (Plzeň-jih), ryb. Maňovský 0,8 km SV od kaple v centru obce, u silnice Mileč-Nekvasovy
souřadnice: 49°27'30.00"N, 13°36'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521362

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Čmeliny, Z okraj obce, J od kostela
souřadnice: 49°29'14.00"N, 13°39'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835457

6547c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 328. Polánka: intravilán obce
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
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: 9229447

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 311. Pohoří: květ. smrčina ZSZ od osady
nejbližší obec: Pohoří
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: 9228983

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /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: 9651296

6547d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 491. Olšany: pahorek na poloostrově při J břehu Kozčínského rybníka
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: 9231830

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 501. Olšany: JV okraj obce u objektu zemědělského družstva
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: 9232014

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 364. Nekvasovy; v obci
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Jan Kirschner
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: 9230143

6548a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11679228

6548b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hornosín; lesní rybník u hájovny 1 km Z od obce
nejbližší obec: Hornosín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'8.17"N, 13°49'29.55"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-09-23
nálezce: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8509172

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mladý Smolivec; eutr.olšina lemovaná SM, směs *Aln.glu.* a *Sx.frag.*, převaha *Urt.dio.*, hojně *Gal.ap.*, výskyt *Vale.dio.*, *Acor.cal.*, *Fil.ulm.*, *Scir.syl.*, *Desch.c.*
souřadnice: 49°29'51.61"N, 13°45'4.13"E, ± 267m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11485315

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Předmíř; letněné bahnitě dno s *Batr.circ.(roztr.)*, *Rorip.pal.*, *Pers.amp.*, *Oen.aq.*, *Gly.flu.*, *Bide.trip.*, *Pers.hydr.+lap.*, *Ran.scel.*, *Alop.gen.*, *Eq.flu.*, *Callitr.sp.*, *Allis.pl-aq.*, při břehu *Cx.rost.+vesic.*, *Typh.lat.*
souřadnice: 49°29'49.26"N, 13°46'53.50"E, ± 192m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-18
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11485415

6548d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnících a na asfaltových plochách okolo nich
ID: 13181173

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in rudertis in vico Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'14.37"N, 13°48'28.74"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-09-15
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195586

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Žabinec prope vicum Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'22.88"N, 13°48'51.60"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-20
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13195601

6549a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Závěšín: úhory a pole JZ - Z od samot Hutě
nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'17.69"N, 13°51'19.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-09-23
nálezc: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 480 - 495;
ID: 8509179

6549b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Blatná: ad piscinam prope vicum Černivsko
nejbližší obec: Uzeničky-Černivsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'43.54"N, 13°56'3.72"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195598

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Blatensko. Kraj rybníka v Černívsku
nejbližší obec: Uzeničky-Černívsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'43.54"N, 13°56'3.72"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1934-08-13
náleze: V. Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195876

6549c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Kaneček inter opp. Blatná et pagum Paštiky
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'5.18"N, 13°53'44.84"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1984-08-06
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195921

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in rumicetis ad rivum Závišínský potok in vico Bezdědovice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'36.26"N, 13°52'48.56"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-08-14
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195590

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in valle rivuli Řečice ad pontem viae ferreae in oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'44.70"N, 13°52'9.90"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1974-08-12
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195588

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis inter silvas V rosocích et V roudních prope oppidum Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'10.79"N, 13°50'30.99"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-09-03
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195599

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Blatná: in rumicetis ad stationem viae ferreae in oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'50.97"N, 13°52'19.81"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-09-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195604

6549d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Blatná: in silva versus occidentem a vico Neradov
nejbližší obec: Lom-Neradov, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'9.43"N, 13°58'36.03"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1971-09-21
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195600

6550a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: na lesní cestě na vrchu Hrad (kóta 574) SSZ od obce
nejbližší obec: Boudy, okres Písek
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-05-08
náleze: et al.; Milan Štech; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010362

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Čimelice, rybí sádky při východním okraji obce; na dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních trávnících
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.51"N, 14°4'45.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265005

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 2544558

6550b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Čimelice, ryb. Řepice ca 2,5 km V kostela v obci, jeho V část; obnažené okraje rybníka
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'56.90"N, 14°6'34.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-06-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník
ID: 9970624

6550c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Smetanova lhota - levý břeh lomnice 1,1 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°25'55.90"N, 14°4'46.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1443995

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Smetanova lhota - levý břeh lomnice 1,1 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°25'54.60"N, 14°4'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1444049

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Cerhonice - Jesenický potok 1,5 km JV obce. Písek.
souřadnice: 49°24'23.60"N, 14°4'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1444090

6551a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zahrádky (východně Orlické přehrady), ryb. Oprava Horní při jižním okraji obce (??), severní část r
souřadnice: 49°29'22.00"N, 14°13'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544572

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zahrádky (východně Orlické přehrady), ryb. Oprava Horní při jižním okraji obce (??), severní část r
souřadnice: 49°29'22.00"N, 14°13'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544582

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zahrádky (východně Orlické přehrady), ryb. Oprava Horní při jižním okraji obce (??), JZ část ryb.
souřadnice: 49°29'22.00"N, 14°13'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-04
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544591

6551d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Branice - bezejmenný potok 2,2 km Z kaple v obci. Milevsko
souřadnice: 49°24'16.20"N, 14°18'24.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452628

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stehlovice - bezejmenný potok 1,8 km SZ od kaple v obci. Milevsko
souřadnice: 49°24'8.80"N, 14°18'7.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452647

6552a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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: 13255529

6552b

původní jméno: orig.: *Polygonum* sp.; Kaisler & Kurka 1982: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Božejovice
nejbližší obec: Božejovice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'34.12"N, 14°29'16.15"E, ± 2000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971-09-07
náleze: Dana Hradecká
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 8661/17;
ID: 13180599

6552c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Křižanov, Malý Prachovský rybník SZ od obce u silnice na Okrouhlou, obnažené dno
nejbližší obec: Křižanov, okres Písek
souřadnice: 49°24'13.20"N, 14°21'49.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2015-08-13
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13220939

6552d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 532.Podboří u Opařan: les mezi silničkou při V okraji lesa na vrchu Chlum (kóta 540) a vrcholem, 500-540 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: 9838634

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: The small pool in Opařany village about 11 km W from Tábor town
souřadnice: 49°23'60.00"N, 14°29'10.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-07-10
nálezcce: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákřavský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.
projekt: ČNFD
ID: 2015051

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: The small fishpond at the NW end of Karlov settlement, about 1,5km NNE of Opařany vill., 11 km W Tábo
souřadnice: 49°24'20.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-08-17
nálezcce: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákřavský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.
projekt: ČNFD
ID: 2014999

6553a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jistebnice - pole V Nového rybníka, hojně
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'50.04"N, 14°32'0.32"E, ± 300m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1994-08-10
nálezcce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 17714;
ID: 13180595

6553b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Radimovice u Tábora - pole J obce, hojně
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°27'14.74"N, 14°38'11.73"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08-26
nálezcce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 16371/1;
ID: 13180594

6553d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Tábor - Z břeh rybníka Jordán, hojně
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°25'17.16"N, 14°39'49.53"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987-09-10
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13651/3;
ID: 13180588

6554a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 588.Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky, 460-470 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: 9840001

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Podolí: Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Procházka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8484162

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Podolí u Ratibořských Hor; Degradovaný potoční luh doprovázející místy technicky upravený (napřímený) Chotovinský potok (jinak erodované koryto, podél obhospodařovaných luk s opevněním). V E1 monodominantně chrastice, typické druhy L2.2 jen bodově. Výsadby olše šedé.
souřadnice: 49°27'32.94"N, 14°44'28.33"E, ± 968m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-05-21
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12725299

6554c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 622.Hlinice: rybník Chalupský 1,5 km SV od obce (J břeh), 440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: 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: 9840644

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Hlinice: Hlinice: rybník Chalupský 1,5 km SV obce (J břeh)
nejbližší obec: Hlinice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8484164

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: c0239_231316_32_M1.3
nejbližší obec: Čekanice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'31.44"N, 14°40'27.70"E, ± 76m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351260

6554d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Stříbrná Huť
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°25'0.65"N, 14°45'27.04"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1962
pramen: Anonymus. Stříbrná Huť.Stav lokality.. 1962.
projekt: NDOP
ID: 6740111

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dobronice u Chýnova; Degradovaná olšina podél Chotovinského potoka. E3 mezernaté, olše místy chřadne.
souřadnice: 49°24'54.34"N, 14°45'26.45"E, ± 391m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-28
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12727170

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dobronice u Chýnova; Stinná lesní tůň zarůstající hvězdoši. Bodově vegetace M1.6 s dřábíkem bahenním. V březích výskyt invazních druhů.
souřadnice: 49°25'0.93"N, 14°45'19.61"E, ± 25m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-28
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12727459

6555a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873139

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 4. Vodice: pole mezi osadou Hájek a rybníkem Pilák u Vodice
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 600-620 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: 8873383

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 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

nálezce: 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: 9844555

6555b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 20. Zhořec: obec Zhořec

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 560-610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-09-23

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873959

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 40. Cetoraz: v obci

nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 580-600 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: 8874610

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 28. Pacov: smrkový les S od rybníka pod silnicí u kóty 574,5 mezi Pacovem a obcí Zhořec

nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 560-575 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: 8874415

6555c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokality: Radostovice u Pořína - cesta v lese V obce, hojně

nejbližší obec: Pořín, okres Tábor

souřadnice: 49°25'9.88"N, 14°52'7.77"E, ± 300m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1991-09-19

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: SOB 16371/2;

ID: 13180593

6555d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: menší rumišťe JZ od Sudkova Dolu. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Sudkův Důl, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'16.00"N, 14°55'26.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-09-03
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456446; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108172

6556a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 76. Březina: údolí Novoveského potoka u samoty Na Pile ZJZ od Březiny, zalesněná stráž v zatáčkách silnice a ní
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 457-465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876185

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 73. Pošná: údolí Novodvorského potoka mezi silnicí a Dolským mlýnem JZ od obce
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-510 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: 8875949

6556b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 80. Bořetice: pole u silnice S od samoty U Křovinky JJZ od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876448

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Útěchovičky; Niva Bořetického potoka, u silnice ruderalizace a odpadky. Potok meandruje.
souřadnice: 49°28'20.86"N, 15°5'41.77"E, ± 462m
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: 11362956

6556c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 89. Eš: okolí Červeného mlýna S od obce, rybník, potok, louka, les
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 510-525 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: 8876842

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 90a. Eš: obec
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
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: 8876944

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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: 8877110

6556d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 25. (6556d) Vlásenice: v obci.
nejbližší obec: Vlásenice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'7.00"N, 15°9'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-16
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: 8203233

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 101. Leskovice: pole a okolí nově vybudovaného kanálu V od silnice JJV od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-585 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: 8877593

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 102. Litohošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci
nejbližší obec: Litohošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877663

6557b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 464. Velký Rybník: v obci
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'24.00"N, 15°18'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezce: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498310

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 469. Žirov: v obci
nejbližší obec: Žirov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'52.00"N, 15°19'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498455

6557c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jetelové pole u řemenovské silnice u Pelhřimova
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'46.60"N, 15°14'15.23"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-28
náleze: Alena Irová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149242

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pelhřimov, na lučních naplaveninách u Perleťárny
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'43.00"N, 15°13'39.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-05
náleze: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149851

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia: distr. Pelhřimov, limes
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'54.14"N, 15°13'22.59"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-08
náleze: Přemysl Otakar Pechouš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172203

6557d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Malý polovypuštěný rybníček (okraj rybníčku) nedaleko zahrad na Řemenovské silnici, asi 2 km od Pelhřimova
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'40.18"N, 15°15'20.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-14
náleze: Alena Irová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149260

6558a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 488. Mladé Bříště: obec s návesním rybníkem a pole na okraji obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°20'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý; Bohumil Slavík; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499077

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 496. Staré Bříště: údolí Jankovského potoka mezi obcí a Mysletínem
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°21'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499688

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 500. Staré Bříště: v obci
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'29.00"N, 15°21'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Miloš Král; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499641

6558b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7981070

lokality: Šimanov: lokality „Rašeliniště pod Trojanem“, vlhké až rašelinné louky a rašeliniště v údolí Jiřinského potoka, asi 600 m – 1 km J pod hrází Trojanského rybníka
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'0.01"N, 15°28'35.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezc: 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: 10116429

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Zbinohy, Zbinožský rybník SZ obce
nejbližší obec: Zbinohy, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'34.49"N, 15°28'7.11"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7796331

6558c

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
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt 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: 10115828

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nový Rychnov_3230015
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'0.50"N, 15°22'21.61"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-09
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5405269

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: U Koupaliště
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'5.93"N, 15°21'31.60"E, ± 319m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-08-24
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. et al. Jankovský potok. Mapování biotopů.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6413503

6558d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 562. Zbilidy: u horního rybníčku a částečně obnaženým dnem 1200 m VJV obce, okraj lesa a hráz bývalého rybníčku nad ním
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'19.00"N, 15°26'20.00"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: 9501748

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9501781

lokality: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950381

6559a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 7981387

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 574. Větrný Jeníkov: smrčina na S úbočí Venušina
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°30'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9502041

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kosovy, kříž kvadrantů SZ obce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'56.40"N, 15°30'3.28"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7797081

6559b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Jihlava. Zvonějov (u Štoků): okraj polní cesty, 1,5 km SZ od hlavní křižovatky v obci. S. m. ca 538 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'1.00"N, 15°35'5.00"E
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-07-30
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559183; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108058

6559c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Jihlava, komplex příkopových rybníčků a zemních sádek pod rybníkem Borovinka v místní části Staré Hory v severozápadní části města, 1,6 km SŽŽ 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: 9958106

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Dostál 1981: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: záp. Morava, okr. Jihlava: na louce u pravého břehu řeky Jihlavy. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.70"N, 15°31'18.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-09-26
náleze: M. Tomandlová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 432318; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108100

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jihlava, státní přírodní rezervace "Zaječí skok" nad pravým břehem řeky Jihlavy, 4 km ZSZ od města
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'46.87"N, 15°32'7.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-15
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512164;
ID: 10149039

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Jihlava, PR Zaječí skok, nad pravým břehem řeky Jihlavy, 4 km ZSZ města
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'47.03"N, 15°32'6.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-17
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 11220
ID: 10221516

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Dno vypuštěného rybníka u Jihlavy
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.63"N, 15°33'47.62"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932-09-28
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13195552

6559d

původní jméno: orig.: Persicaria lapathifolia; J. Danihelka 2015-03-26: Persicaria hydropiper;
lokalita: Zborná (5 km S od Jihlavy), v lesní enklávě, 800 m VSV od obce; část louky oplocené jako pastviště na svahu expon k V
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'38.60"N, 15°35'16.17"E, ± 400m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-23
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 20820
ID: 10221493

6560a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: U Polné
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'53.46"N, 15°42'41.06"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924
náleze: Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3709;
ID: 10149772

6560b

původní jméno: orig.: Persicaria minor; J. Chrtek 1981: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na louce u rybníčka u kóty 590 severovýchodně od obce Skřýšov. S. m. 590 m
nejbližší obec: Skřýšov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'58.00"N, 15°47'43.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-06
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462693; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; Persicaria minor separated as BRNU 631073, 10.2.2015
adnotavit J. Danihelka;
ID: 10108062

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Dobroutov (13 km VSV od Jihlavy), les "Velký Ochoz", za myslivnou, asi 3,2 km VJV obce, 1200 m SV od obce Zhoř; travnatá
vlhká lesní cesta
nejbližší obec: Dobroutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'8.42"N, 15°46'43.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-13
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 21280
ID: 10221520

6560c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 206. Rytířsko: Hladový rybník, ca 1,8 km S od obce, 508 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Ratiřsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'24.00"N, 15°42'9.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
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: 8420312

6560d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: v příkopu při kraji lesa 0,5 km severozápadně od obce Věžnice. S. m. cca 580 m
nejbližší obec: Věžnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'43.00"N, 15°45'8.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-07-20
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462866; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108038

6561a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Bohdalov, komplex rybních sádek a třech rybníčků pod ryb. Záhumenní v jižní části obce; na dnech a ve stěnách letněných sádek a rybníčků a v okolních sekanych trávnících
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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Růžička
ID: 10189170

6561b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pavlov (ZR), rybník Podvesník
souřadnice: 49°27'1.00"N, 15°55'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-12
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523419

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pavlov (ZR), rybník Podvesník
souřadnice: 49°27'1.00"N, 15°55'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-28
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523627

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Žďárské vrchy, Znětínek, Znětínský ryb., jeho JV část, V břeh
souřadnice: 49°27'36.00"N, 15°55'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545239

6561c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 240. Černá: rybník Hrozný s poloobnaženým dnem, 1 km SZ od zámku v obci, 540 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Černá, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'5.00"N, 15°51'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: 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: 8420980

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černá, rybník v obci,
souřadnice: 49°25'24.00"N, 15°51'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522513

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Černá, rybník v obci,
souřadnice: 49°25'24.00"N, 15°51'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522500

6561d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: cesta JZ rybníka Ochoz; okraj cesty
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'11.00"N, 15°58'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-09
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645795; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13225996

6562a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: ČM vrch., Rousměrov, Velký Sklenský ryb. u hlavní výpustě
souřadnice: 49°27'22.00"N, 16°3'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1953-07-08
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2532645

6562b

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Chrtek 1981: *Persicaria hydropiper* et *Persicaria lapathifolia* et *Polygonum arenastrum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. N. Město: Mirošov: rybník Babka. S. m. 500 m
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'20.00"N, 16°9'34.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-08-10
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 213966; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; *Persicaria lapathifolia* separated as BRNU 631074, 10.2.2015 adnotavit J. Danihelka; *Polygonum aviculare* agg. admixtum;
ID: 10108063

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Radeschin (Bez. Neustadtel)
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'12.94"N, 16°5'15.87"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149043

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Radeschin (Bez. Neustadtel)
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'12.94"N, 16°5'15.87"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1914-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 908/31;
ID: 10149069

6562c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Č.-M. vrch.: hráz dolního rybníka Hádka u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-19
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 261; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151254

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Č.-M. vrchovina: rybník Hádky u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-12
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 263; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151252

6562d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Horní Libochovná, rybí sádky pod Sádeckým rybníkem v západní části obce; na obnažených dnech a ve stěnách sádek
nejbližší obec: Horní Libochovná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'26.00"N, 16°8'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957668

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia: Moravec, v obilí na břehu rybníka "Strážník"
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'52.00"N, 16°8'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-15
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492882; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108049

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Pikárec; okraj smrkového lesa 1700 m J od kaple
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'32.15"N, 16°7'26.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-23
náleze: Jana Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150327

6563a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Rožná nad Pernšt., na břehu potůčku západně obce směrem k Dolní Rožínce
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'34.54"N, 16°14'3.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-30
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106455;
ID: 10172612

6563b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Věžná, okr. Žďár n. S., břeh potůčku vlévajícího se do Nedvědičky nedaleko železniční zastávky
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'8.40"N, 16°16'10.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-08-09
nálezce: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 101560;
ID: 10172611

6563c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: U Meziboří
nejbližší obec: Meziboří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'35.31"N, 16°13'53.55"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-18
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6549763

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: U Meziboří
nejbližší obec: Meziboří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'35.31"N, 16°13'53.55"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-18
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6549724

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Lopaty
nejbližší obec: Habří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.24"N, 16°14'5.34"E, ± 1373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6569209

6563d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Břeh Nedvědičky
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'56.86"N, 16°19'8.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
nálezce: Kateřina Hudcová
pramen: Štryplová K., Bureš P. Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994
ID: 6501313

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pernštejn
nejbližší obec: Sejřek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'38.46"N, 16°19'3.87"E, ± 1369m
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: 6529454

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: U čihadla
nejbližší obec: Olší u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'43.72"N, 16°17'23.99"E, ± 1398m
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: 6458686

6564a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr. - vlhčí cesta ve smíšeném lese 270 m S pod K. 636, 1,2 km VJV od Čepičkova vrchu K. 654. S. m. 630 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Blansko
souřadnice: 49°29'13.00"N, 16°23'4.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-21
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539171; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108138

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: břeh Nedvědicického potoka na ZJZ kraji obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'15.00"N, 16°19'54.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-24
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531642; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108137

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Chlébské; PR Údolí Chlébského potoka, údolní niva v okolí soutoku s levým bezejmenným potokem cca 1,7 km vsv. (73°)
kaple Sv. Jana Křtitele v obci; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.00"N, 16°22'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-01
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 56006;
ID: 10149535

6564c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černvír
nejbližší obec: Černvír, 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: 6485496

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Běleč u Lomnice
souřadnice: 49°26'28.27"N, 16°23'22.25"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-09-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10366832

6565a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Krhov, niva potoka Úmoří 200 m SZ od obce
nejbližší obec: Krhov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'51.00"N, 16°34'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-20
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 557070; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108133

6565b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: b0253_242306_11_M4.1
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'48.58"N, 16°39'51.30"E, ± 5m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4557720

6565c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Žernovník, okr. Blansko: smrkový les V od vsi u cesty do Černé Hory
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko
souřadnice: 49°24'33.15"N, 16°33'8.92"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-09-08
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13214504

6566a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: b0253_242306_300_M2.1
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'24.82"N, 16°39'58.79"E, ± 14m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558043

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: b0253_242306_299_M1.5
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'14.05"N, 16°40'2.42"E, ± 6m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558501

6566b

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, rybník u silnice z Protivanova do Skelné Huti, asi 1,5 km
JZ od obce. S. m. asi 610 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'13.00"N, 16°48'41.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-08-15
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505709; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 10108052

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, Z břeh rybníka u PT Metra Blansko
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'14.81"N, 16°48'35.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-08-15
náleze: D. Zouharová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110639;
ID: 10172520

6566c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravský kras - břehy potoka sev. od obce Žďár
nejbližší obec: Žďár, okres Blansko
souřadnice: 49°25'43.36"N, 16°41'55.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1990-09-14
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 567122;
ID: 10149020

6566d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: CHKO Moravský kras, PR Bílá Voda
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°46'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1998-08-13
náleze: Pařízek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Koblížek;
ID: 10150256

6567a

původní jméno: *Hradílek: Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Repechy, svahy smíšeného lesa v Kořelenském údolí 1 km S od obce
nejbližší obec: Repechy, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'27.14"N, 16°52'24.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-09-02
náleze: Procházková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150312

6567d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Osina_6300651
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'37.96"N, 16°58'31.15"E, ± 302m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789060

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Osina_6300752
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'51.64"N, 16°56'50.71"E, ± 108m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789838

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Osina_6300014
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'58.60"N, 16°57'23.44"E, ± 15m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783591

6568a

původní jméno: Č. Deyl: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Plumlov
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'56.99"N, 17°0'54.78"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1956-09-23
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 87771; herb. Č. Deyl;
ID: 10172518

6568b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Květena Moravy. Na Romži u Prostějova
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'18.00"N, 17°6'54.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1885-08
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 199312; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; ex herb. V. Spitzner;
ID: 10108127

6568d

původní jméno: orig.: *Polygonum densiflorum* (*P. persicaria*); J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bedihost [= Bedihošť]
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'48.00"N, 17°9'49.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1876-09-26
náleze: J. Uličný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88991; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 10108163

6569d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 10188803

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tovačov, rybí sádky v nivě Blaty pod ryb. Hradecký Dolní Levý, při severovýchodním okraji města
souřadnice: 49°26'5.00"N, 17°17'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2010-09-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521236

6570a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava: Žeravice u Přerova: hráz rybníka
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.91"N, 17°23'5.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1956-09-08
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512163;
ID: 10149038

6570b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava: Lýsky u Přerova: na břehu rybníka u čerpací stanice
nejbližší obec: Lýsky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'1.24"N, 17°28'15.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-01
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512159;
ID: 10149034

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava: Kozlovice u Přerova: vyschlá tůňka v pobřežním porostu u Bečvy
nejbližší obec: Kozlovice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'50.18"N, 17°28'58.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-12
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512161;
ID: 10149036

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava: Přerov: lužní les Žebračka: mýtiny Z od strouhy Strhance
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'25.36"N, 17°27'20.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-08-28
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512162;
ID: 10149037

6570d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Přerov - Lověšice, rybníčky zv. "Padělky" 0,5 km SSV od podjezdu v Lověšicích
nejbližší obec: Lověšice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'4.95"N, 17°26'49.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984-09-18
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 124610;
ID: 10172631

6571a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Bečva u Oseka_horní štěrkový náplav
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.90"N, 17°31'21.42"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7869521

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP Bečva u Oseka_lesní porost - náletové dřeviny po povodni z roku 1997
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'53.99"N, 17°31'30.76"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868546

6571b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Soběchleby_280504
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°29'28.32"N, 17°39'20.27"E, ± 10m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068341

6572a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Paršovice_280203
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'31.16"N, 17°40'51.20"E, ± 7m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067265

6572b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Kelč, v zákopách
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'20.63"N, 17°49'37.78"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1920-08-30
náleze: F. Hradil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 89762;
ID: 13180703

6572d

původní jméno: orig.: -; M. Dančák 2005: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 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: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172694

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Hostýnské vrchy: vlhká lesní světlina na sever. úbočí Kelč. Javorníku (nad Osíčkem), dosti hoj.
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'43.75"N, 17°45'41.63"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1972-08-06
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135624;
ID: 13180699

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Hostýnské vrchy: vlhká světlina v lese na sever. úbočí Kelč. Javorníku (nad Osíčkem), roztr.
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'43.75"N, 17°45'41.63"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1972-08-06
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135629; směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *P. minor*;
ID: 13180758

6573a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Komárovice: Remíz s hypertrofním rybníčkem pod zemědělským družstvem v Kelči, kv. 6573aac
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'44.46"N, 17°50'7.39"E, ± 90m
nadmořská výška: 298 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: 10169330

6573b

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: 76a. Moravská brána vlastní - Lhotka nad Bečvou, zarostlé štěrkové náplavy v korytě řeky Bečvy cca 0,8 km JJV od železniční stanice Lhotka nad Bečvou
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'50.00"N, 17°56'3.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-07-30
náleze: D. Ševčík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 14536; Q 6573b1;
ID: 10150403

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Opp. Valaš. Meziříčí: in via Králova
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'0.64"N, 17°58'12.80"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-09-17
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 87242;
ID: 10172620

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Opp. Valaš. Meziříčí: in via Králová
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'0.64"N, 17°58'12.80"E, ± 250m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-09-17
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 165465;
ID: 13180694

6573c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Oznice - kraj pole nad konečnou autobusu. S. m. 530 m
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'8.00"N, 17°54'25.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-06-13
náleze: K. Kalhousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525095; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 10108124

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2008-04-18: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Valašské Meziříčí. Mokřina u příkopu na horním konci obce Oznice
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'6.00"N, 17°54'52.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-09-24
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526194; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 10108071

6573d

původní jméno: M. Dančák: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mikulůvka - levý břeh Bečvy při vtoku Mikulůvky
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'0.77"N, 17°56'54.90"E, ± 10m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-09-12
náleze: S. Zatloukal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150323

6574a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vset. vrchy: Veselá, J obce
souřadnice: 49°27'4.00"N, 18°1'35.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2397324

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Střítež nad Bečvou
souřadnice: 49°27'23.00"N, 18°3'47.00"E
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-07-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728645

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Val. Meziříčí, Krhová, Pod Kamenem, 0,5 km SV od kaple
souřadnice: 49°29'11.00"N, 17°59'56.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-06-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2821754

6574b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Staré Zubří, část Galičky, břehy Starozuberského potoka ca 0,5-0,8 km S od točny autobusů
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Douda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778020

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rožnov pod Radhoštěm
souřadnice: 49°29'3.00"N, 18°7'12.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2001-07-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823770

6574c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vs. vrchy: Vidče, Videčské paseky, 1 km S od kóty 538 (Trnava)
souřadnice: 49°25'50.00"N, 18°4'39.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824109

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Holomúc, 2 km V od restaurace Radost
souřadnice: 49°24'38.00"N, 18°4'36.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815781

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vset. vrchy: Malá Lhota, 0.5 km J od kaple
souřadnice: 49°26'11.00"N, 18°1'4.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-17
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816083

6574d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vs. vrchy: Val. Bystřice, Kyselky, 100 m od rozcestníku
souřadnice: 49°25'36.00"N, 18°5'40.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824070

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vs. vrchy: Val. Bystřice, Čínov
souřadnice: 49°24'52.00"N, 18°9'27.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-09-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824910

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vset. vrchy: Valašská Bystřice, Leskovec, 500 m SZ od křižovatky
souřadnice: 49°25'34.00"N, 18°6'50.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-07-18
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815866

6575b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: u Pusteven, mokřiny
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'18.50"N, 18°15'52.94"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: nečitelný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172230

6575c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Hutisko-Solanec, V část louky při SV okraji obce cca 1,6 km V od kostela sv. Josefa
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'46.00"N, 18°10'25.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-08-14
náleze: M. Vašátová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 17775; Q 6575c3;
ID: 10150310

6575d

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica, Horní Bečva
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'56.00"N, 18°17'19.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-15
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459241; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 10108160

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Horní Bečva - revír Horní Bečva - hospodářský dvůr, hnojiště
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'23.00"N, 18°18'43.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-06-25
náleze: O. Jašek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q 6575c;
ID: 10150328

6576a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na L břehu Čeladenky
souřadnice: 49°28'6.10"N, 18°20'41.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 639 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915143

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na P břehu Čeladenky
souřadnice: 49°27'47.50"N, 18°20'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915107

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na L břehu Čeladenky
souřadnice: 49°27'48.00"N, 18°20'47.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 669 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914698

6576b

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Beskydy: Hutě p. Smrkem, na břehu Ostravice
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'54.00"N, 18°25'51.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-28
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491817; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 10108188

6576c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Horní Bečva, okr. Vsetín, "V Ondrových", mokřina na louce
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'34.92"N, 18°20'17.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1986-08-27
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 7023;
ID: 10172680

6577b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Lomná
souřadnice: 49°29'53.38"N, 18°36'21.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1633 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 10980870

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Lomná
souřadnice: 49°29'52.67"N, 18°36'22.89"E, ± 62m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1633 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 10980879

6642b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Český les: Pec pod Čerchovem
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'53.92"N, 12°49'49.67"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1924
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172239

6643a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Babylon: břeh jižní zátoky rybníka Babylon, hojně
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'58.31"N, 12°51'53.81"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-06-16
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ČL 259;
ID: 10214977

6644c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Liščí: vlhké louky a pastviny v údolí potoka 200–250 m JV a J od obce
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy
nadmořská výška: 490-570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
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: 9900778

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pláně: mokřý úhor a mokřina na levém břehu potoka 650 m VJV od hájovny na východním okraji obce
nejbližší obec: Pláně
nadmořská výška: 480-485 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
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: 9900567

6644d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Klatovsko: silniční příkop u vsi Úborsko
nejbližší obec: Úborsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'52.84"N, 13°9'30.54"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1951-07-12
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172258

6645a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0195_214203_905_T1.4
nejbližší obec: Miletice u Dlažova, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'10.12"N, 13°11'8.59"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0195: p0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149328

6645b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - Calluna 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959057

6646a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kocourov - u koupaliště
nejbližší obec: Kocourov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'16.47"N, 13°23'18.94"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-09-14
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215047

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mochtín: rybník 0,5 km ZSZ obce (při silnici Horažďovice - Klatovy)
nejbližší obec: Mochtín, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'55.84"N, 13°20'17.02"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-05
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215052

6646b

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Lesní loučka u Skránčic
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'12.23"N, 13°28'3.02"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-09-19
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215143

6646c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezc: et al.; Matějková
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: 8345029

6646d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0069_223103_1179_M1.1
nejbližší obec: Závlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'52.57"N, 13°29'49.70"E, ± 52m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241361

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0069_223103_1193_M1.3
nejbližší obec: Závlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'3.16"N, 13°29'6.94"E, ± 8m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241438

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0069_223103_1204_M1.5
nejbližší obec: Závlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'7.51"N, 13°28'50.05"E, ± 29m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241502

6647a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: západní pobřeží rybníka U Mlýna u samoty Camberov
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'7.60"N, 13°32'36.90"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-09-19
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010387

6647b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: rybník Nový Pačejov
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'57.20"N, 13°37'45.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2014-07-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010389

6647c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horažďovicko, Nalžovské Hory, ryb. Korytník 1 km JJV zámku v obci, z opačné strany od hráze
souřadnice: 49°19'25.10"N, 13°33'29.40"E, ± 100m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544081

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horažďovicko, Nalžovské Hory, ryb. Korytník 1 km JJV zámku v obci, z opačné strany od hráze
souřadnice: 49°19'25.10"N, 13°33'29.40"E, ± 100m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544120

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0069_223103_1168_M1.7
nejbližší obec: Letovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'29.96"N, 13°30'36.36"E, ± 79m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241276

6647d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: pole na V svazích Semliny (kóta 507) 1,5 km VJV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°36'41.00"E
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010364

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černíč: malý bahnitý rybníček (větší tůň) pod silnicí 300 m JV od osady
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'36.80"N, 13°35'34.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242216

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černíč: kukuřičné pole na VJV svazích Semliny (kóta 507) 2 km VJV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'16.30"N, 13°36'58.80"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242217

6648a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /1a/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, JV břeh rybníka.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'52.00"N, 13°40'40.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345366

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horažďovicko, Holkovice, ryb. Nový Újezd (dle rybářů Pláček) severně stavení Pláček, ?? km ?? obce
souřadnice: 49°23'17.00"N, 13°41'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546381

6648c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Horažďovice-Nový Dvůr, rybí sádky při silnici na Malý Bor, 2,3 km ZSZ od žel. stanice Horažďovice
souřadnice: 49°19'30.43"N, 13°40'44.87"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 479

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Horažďovic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'11.08"N, 13°42'12.95"E, ± 300m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: F. X. Celerin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 10149416

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Horažďovice - Nový Dvůr, sádky
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'34.43"N, 13°40'35.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1967-08-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149976

6648d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: rybníček u silnice při JZ okraji vsi
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.60"N, 13°47'10.30"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010388

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: jetelové pole na místě zaniklých slatinných luk při SV úpatí Droušného vrchu (kóta 492,9) 1 km VSV od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.50"N, 13°49'3.70"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: mokřiny a kaluže v jetelišti
ID: 10010347

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: břehy rybníka Bejchlín 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'13.40"N, 13°46'58.40"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010348

6649a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: V Čekanících. Všude obecný
nejbližší obec: Blatná-Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'36.49"N, 13°53'6.71"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1875-08-20
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149679

6649b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Blatná: in silva Obora prope vicum Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'58.93"N, 13°59'32.82"E, ± 700m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1971-09-09
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195602

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in ruderalis in vico Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'40.26"N, 13°56'18.85"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-09-23
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195603

6649c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: obnažené dno polovypuštěného Novokrtského rybníka S od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'8.50"N, 13°51'7.50"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-31
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038740

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: litorály a obnažené břehy Velkolázkého rybníka ZSZ od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'46.50"N, 13°54'52.60"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010372

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: malý rybníček nad rybníkem Slatina, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'32.51"N, 13°54'21.79"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010373

6649d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in ruderatis in oppido Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'58.94"N, 13°56'3.53"E, ± 600m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1974-09-15
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195587

6650b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Borečnice_4280072
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'4.76"N, 14°7'47.10"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-28
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599990

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vráž u Písku_4280433
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°22'57.14"N, 14°8'58.96"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-26
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603292

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrby okr. Písek
nejbližší obec: Zlivice, okres Písek
souřadnice: 49°23'10.38"N, 14°5'46.38"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986
náleze: Josef Albrecht
pramen: prom. biolog Josef Albrecht. Botanický inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Hrby. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7185716

6650c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: locis nudis in ripis piscinae Stašov, sept. a pago Dobeve; disperse,
locis satis copiose
nejbližší obec: Dobeve, okres Písek
souřadnice: 49°18'36.80"N, 14°2'16.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 1950-07-31
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 279336;
ID: 13195908

6650d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Písek-Dobešice, rybník Jenšovský (zvaný též Janšovský) ca 150 m J železniční zastávky Písek-Dobešice; v litorálu a na sjezdu na kádiště
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'34.99"N, 14°6'37.56"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-08-25
nálezcce: Karel Nusl; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rybník krátce po odbahnění; na hranici s fytochorionem 41
ID: 9959093

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.; distr. Písek: in humidam viam, in silva apud Písek, solum granit., copiose
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'27.80"N, 14°9'13.20"E, ± 1500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942-08-23
nálezcce: Václav Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172267

6651a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Louka - prameniště 1 km V kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'38.90"N, 14°10'45.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
nálezcce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452789

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Louka - bezejmenný potok 1,2 km VSV od kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'57.80"N, 14°10'49.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
nálezcce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452888

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Louka - prameniště V od bezejmenného rybníka 1,6 km JV od kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'19.70"N, 14°11'3.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
nálezcce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452938

6651c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia australis: in silvis Novosedlecký revír prope opp. Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'42.47"N, 14°11'57.54"E, ± 2000m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195530

6651d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Březí JV obce Kluky, Březský (= Velký Březský) rybník ca 0,6 km VJV od kaple v centru obce (= 1. v soustavě na Chřešřtovicím
potoce ve směru od obce); obnažené dno
nejbližší obec: Kluky, okres Písek
souřadnice: 49°18'28.74"N, 14°15'51.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-05-30
náleze: Kateřina Šumberová; Karel Nušl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13291274

6652a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: c0187_222421_49_M1.3
nejbližší obec: Jestřebice, okres Písek
souřadnice: 49°22'56.60"N, 14°23'3.30"E, ± 8m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237471

6652b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rataje - V část u potoka. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'4.00"N, 14°27'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: 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: 1435953

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rataje - V část, u potoka. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'4.00"N, 14°27'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: 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: 1435938

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: c0186_222422_71_M1.7
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
souřadnice: 49°23'28.07"N, 14°27'2.99"E, ± 286m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237928

6652c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dražič - levý břeh Bílinského potoka 1,7 km SV kapličky v obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'57.10"N, 14°23'55.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452300

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dražič - levý přítok Bílinského potoka 1,6 km VSV kapličky v obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'34.60"N, 14°24'8.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452337

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Senožaty - řeka Lužnice 0,4 km SSZ ústí Všechlappského potoka, V obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'22.00"N, 14°29'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-13
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437575

6652d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 296.Bechyně: údolí Plzinského potoka od ústí do Smutné až k dvěma rybníčkům ZSZ od města, 370-380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
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: 9834792

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dobronice u Bechyně, pravý břeh Lužnice, asi 1,1 km J kaple v obci
souřadnice: 49°20'1.00"N, 14°29'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-20
náleze: J. Douda
pramen: Chán V., Lepší M. et Lepší P. [red.] (2005): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 45: 167-176.
projekt: ČNFD
ID: 1178872

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dobronice u Bechyně: na obnaženém bahnitém pravém břehu řeky Lužnice ca 1,4 km J kaple v obci. Tábor
souřadnice: 49°19'57.40"N, 14°29'46.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-20
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441478

6653a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hutě - dům č. 21 v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'41.00"N, 14°30'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-10
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433604

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hutě - dům č. 21, v obci. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'41.00"N, 14°30'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-10
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433587

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: c0165_224203_72_K2.1
nejbližší obec: Křída u Stádlce, okres Tábor
souřadnice: 49°21'10.48"N, 14°30'43.96"E, ± 108m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314393

6653b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Maršov - rybník u lesa Z obce, hojně
nejbližší obec: Maršov, okres Tábor
souřadnice: 49°21'2.59"N, 14°37'30.80"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-17
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15068;
ID: 13180590

6653c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Senožaty - pravý břeh řeky Lužnice, SSV obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°19'29.00"N, 14°29'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-13
náleze: 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: 1437673

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dobronice - levý břeh Lužnice 0,4 km SV kóty 393,0, 1 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'1.00"N, 14°29'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-13
náleze: 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: 1437590

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hutě - dům č. 21 v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'41.00"N, 14°30'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-10
náleze: 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: 1433578

6653d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 684.Maršov: rybník u lesa 1 km JZ od obce a jeho okolí, 440 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: 9841971

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dudov - pole 0,4 km S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'37.00"N, 14°35'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-16
náleze: 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: 1437838

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Bezděčín - pole 0,3 km VJV 475,6, 0,7 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'32.00"N, 14°36'18.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-07-16

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: 1437801

6654a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: Československo: Bohemia: distr. Tábor. Planá nad Lužnicí: mokrá cesta v lese u silnice do Turovce SV obce, hojně

nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°22'11.06"N, 14°44'49.61"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1986-08-10

nálezce: J. Kaisler

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB 29739;

ID: 10149848

6654b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;

lokality: Turovec - vypuštěný rybník v obci, hojně

nejbližší obec: Turovec, okres Tábor

souřadnice: 49°22'38.97"N, 14°46'12.83"E, ± 600m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988-09-15

nálezce: Jaroslav Kaisler

herbář: SOB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: SOB 14145/2;

ID: 13180585

6654c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 27. Planá nad Lužnicí: rybník Hejtman 2,7 km JV od obce (V břehy), 400 m n. m. - Hrouda (39; 6654c).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9829112

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Roudná: levý břeh řeky Lužnice u jezu V obce, okr. Tábor.

souřadnice: 49°18'21.10"N, 14°42'52.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-08-11

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1441339

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Ústrašice: levý břeh řeky Lužnice 1 km JV od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°19'55.50"N, 14°41'43.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1441410

6655a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Chrbonín. Náves
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'31.49"N, 14°51'50.83"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-24
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13891;
ID: 13180596

6656b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: j0202_233202_82_M1.1
nejbližší obec: Drahoňov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'29.99"N, 15°6'1.15"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414958

6656c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: j0202_233202_156_M1.4
nejbližší obec: Babín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'56.10"N, 15°4'31.08"E, ± 140m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0202: j0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414590

6656d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Kamenice nad Lipou, okr. Pelhřimov, les na vých. břehu "Zámeckého rybníka"; čtverec: 6656 d (Pravíkov), 15°05' - 15°10' v. d., 49°18' - 49°21' s. š.
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'21.32"N, 15°4'58.08"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-29
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s kvadrantem 56c; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932081

6657b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: kvadrant 6657b - okolí obce Zajíčkov: u rybníka v obci
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'41.47"N, 15°15'32.23"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933043

6657d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 261. (6657d) Hřibčecí: v obci.
nejbližší obec: Hřibčecí, 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: 8207132

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: V obci Hřibčecí asi 14 km JJV od Pelhřimova
nejbližší obec: Hřibčecí, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-07
pramen: Chán V. (1990): *Geum aleppicum* Jacq. na Pelhřimovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 70-0.
projekt: FLDOK
ID: 9046360

6658a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 267. Hojkov: vegetace u lesní cesty od J okraje NPP Hojkovské rašeliniště po silnici Hojkov - Nový Hojkov, ca 645-650 m n. m., 49° 22' 50" N, 15° 25' 00" E, 4. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'50.00"N, 15°24'60.00"E
nadmořská výška: 645-650 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: 8421665

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rybník Starý
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'16.31"N, 15°20'39.35"E, ± 595m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Vitner Č. Souhrnná zpráva z flor. průzkumu PR Rybník Starý v roce 1992 a 1993.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6574131

6658b

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: asi 0,5 km JZ od Kostelce, pravý břeh řeky Jihlavy. S. m. 520 m
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'20.00"N, 15°28'37.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-14
nálezce: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478531; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108084

6658c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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 trávnicích
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957929

6658d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 275. Buková: obnažené dno rybníka Broum, ca 1,2 km SSV od obce, 590 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'9.00"N, 15°27'9.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezce: P. Koutecký; J. Lepš
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: 8421873

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 157b. Buková: pobřežní porosty s rašelinnou loukou u rybníka Broum, 1,25 km SSV od obce
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'5.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-17
nálezce: Lacina; 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: 9359682

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Cerekev, pole u rašeliniště
souřadnice: 49°19'51.20"N, 15°28'7.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 583 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezce: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780825

6659a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 333. Popice: podél modré turistické značky na J břehu rybníků Horní a Střední Okrouhlík (les, cesta a pobřeží rybníků), ca 1,2 km SV-1,6 km VSV od obce, 560-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'22.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
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: 8423713

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 302. Hosov: rybník J od silnice JZ od obce, ca 570 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'8.00"N, 15°31'47.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
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: 8422930

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 308. Hosov: les a Z břeh severnějšího rybníka (Dolní Bradlo) SZ od obce, ca 530-535 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'40.00"N, 15°31'23.00"E
nadmořská výška: 530-535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
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: 8423111

6659b

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Dostál 1981: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na březích potůčku pod obcí Bradlo, proti kosovskému lomu. S. m. ca 460 m
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'29.00"N, 15°39'5.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-09-18
náleze: J. Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455632; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108101

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2015-03-26: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bradlo (5 km V od Jihlavy), v údolí řeky Jihlavy, 200 m J obce; na březích potůčku
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'20.76"N, 15°39'13.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-09-18
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 18916
ID: 10221485

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: An Wassergräben bei Iglau
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'23.86"N, 15°35'12.06"E, ± 3000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: H. W. Reichardt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 23959
ID: 10221523

6659c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Salavice (10 km JZ od Jihlavy), Kamenný kopec, cca 1500 m V od obce; okraj lesa na J svahu
nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'59.00"N, 15°30'36.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-13
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 2552
ID: 10221513

6660a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Svatoslav - hráze a břehy rybníka s pravým břehem potoka těsně před ústím do rybníka a mezi SV od rybníka 600 m VSV od Svatoslavi
nejbližší obec: Svatoslav, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'25.00"N, 15°41'52.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-13
náleze: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150326

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Střížov - hráze, břehy a travnaté porosty v okolí rybníka 1 k SZ od Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'3.00"N, 15°41'56.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-10
náleze: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150325

6660b

původní jméno: V. Grulich: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Vysoké Studnice, 1,2 km JV od kostela ve vsi; břeh rybníčka
nejbližší obec: Vysoké Studnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'27.00"N, 15°44'57.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-13
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611215; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108026

původní jméno: O. Řezníčková: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice: asi 3 km SSZ od kostela ve vsi; les
nejbližší obec: Kamenice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'29.00"N, 15°46'18.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-27
náleze: O. Řezníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 592820; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108025

6660c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bransouze, rybí sádky v údolí Baráckého potoka, 1 km ZJZ-Z od žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a na travnatých březích sádek
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'18.93"N, 15°44'4.02"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957616

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Střížov - jihovýchodně orientovaná sušší travnatá mez podél polní cesty od Střížova směrem Za Strážku, 300 m SZ od Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'30.00"N, 15°42'3.00"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-12
náleze: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150324

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Střížov (10 km JV od Jihlavy), u Vidourkova mlýna [= Doubkov], 1 km Z obce; na skládce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.45"N, 15°41'45.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 26742
ID: 10221408

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Střížov (10 km JV od Jihlavy), 200 m Z od mlýna Doubkov, 1 km JZ obce; břeh řeky Brtnice
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'16.66"N, 15°41'36.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-09-13
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 25331
ID: 10221406

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Střížov (10 km JV od Jihlavy), na J svahu údolí řeky Brtnice směrem k mlýnu Doubkov, asi 300 m J obce; pastviště s prameništěm mokřadlem
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.45"N, 15°42'1.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-06
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 19869
ID: 10221518

6660d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na vlhké louce u Pavlovského potoka asi 0,5 km V od obce Dolní Smrčné. S. m. 500 m
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°45'4.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-27
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547856; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108110

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Horní Smrčné. Umělý žleb J od obce
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'22.99"N, 15°45'15.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-11
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34776;
ID: 10149589

6661a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 403. Měřín: dálnice a prostor dálničního sjezdu a nájezdu na S okraji obce, ca 500 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'54.00"N, 15°52'56.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Chrtek jun.; M. Ducháček
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: 8425500

6661b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Olší nad Oslavou, rybník Prchal
souřadnice: 49°23'27.00"N, 15°59'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-10
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523333

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Olší nad Oslavou, rybník Prchal
souřadnice: 49°23'27.00"N, 15°59'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-10
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523322

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Olší nad Oslavou, rybník Prchal
souřadnice: 49°23'27.00"N, 15°59'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-10
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523255

6661d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: V Oslavici u Meziříčí nad Oslavou
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'27.20"N, 15°59'27.82"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1891
náleze: Josef Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Úlehla;
ID: 10172248

6662a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Vel. ("Val.") Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'19.00"N, 16°0'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: M. Servít
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 180770; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108175

6662b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper A. I. a. vulgare; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: höchst gemein um Křižanau, pol. Bez. Gr. Meseritsch
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'19.49"N, 16°6'34.72"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1930-07-30
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17910; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149092

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Ořechov u Křižanova, rybník jižně nádraží
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'59.18"N, 16°8'10.56"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-08-30
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280263;
ID: 10150597

6662c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: okraj lesa a les na svahu údolí Oslavy 1,8 km VSV–V od středu obce
nejbližší obec: Rohy, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'28.08"N, 16°1'45.84"E, ± 186m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Filippov; 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: 8818653

původní jméno: Persicaria hydropiper
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: 6959592

6662d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Osová Bítýška, břeh Třídvorského rybníka 1 km SZ od obce. S. m. 550 m
nejbližší obec: Osová Bítýška, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'4.00"N, 16°9'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-06
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570705; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108117

původní jméno: orig.: *Persicaria minor*; J. Danihelka 2003-05-15: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Jabloňov, břeh potoka Polomina 1 km SV od obce. S. m. 530 m
nejbližší obec: Jabloňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°6'16.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-04
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570728; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108118

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Vel. Meziříčí: JZ okraj Chlostůvku záp. od Ořechova. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°7'18.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-10-15
náleze: J. Mlejnková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 407762; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; *Persicaria lapathifolia* subsp. *lapathifolia* separated as
BRNU 631072, 10.2.2015 adnotavit J. Danihelka;
ID: 10108061

6663b

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-004-18: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Levý břeh (okraj) říčky Libochovky jižně u obce Říkonín
nejbližší obec: Říkonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'43.00"N, 16°18'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-29
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505483; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108086

6663c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica; Vlkov: mez u silnice Vlkov - Křoví 0,6 km V od Vlkov. nádraží. S. m. 505 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'12.00"N, 16°13'29.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-28
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548140; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108108

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica; Osová Bítýška: okraj potoka ve Vodanech 1 km od kóty 561,2. S. m. 505 m
nejbližší obec: Osová Bítýška, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'18.00"N, 16°11'13.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-07
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548334; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108109

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Mokrá, podmáčená louka severozápadně za obcí Níkov
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'38.00"N, 16°14'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-09-10
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505390; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108116

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Vlkov u obce Velká Bíteš, okraj rybníka. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'13.00"N, 16°12'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-05
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 439345; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108171

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Březí u Tišnova, V okraj obce, kukuřice u lesa
nejbližší obec: Březí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'46.04"N, 16°13'20.61"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10148905

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Skřínářov, vlhčí, písčité, kyselá půda, žito
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 310495;
ID: 10148907

6663d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 4571582

6664a

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2008-04-18: Persicaria hydropiper;
lokality: Flora moravica: distr. Tišnov. Veřejná skládka při pravé straně silnice u obce Horní Loučky. S. m. 350 m
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'0.00"N, 16°20'18.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-09-19
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482218; 2 sheets (see BRNU 482220); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108087

6665b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Závist, okr. Blansko, vlhká lesní cesta v Hoříckém polesí na JZ svahu kopce Jedle
nejbližší obec: Závist, okres Blansko
souřadnice: 49°23'3.43"N, 16°35'29.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09-23
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 108478; směsný sběr Persicaria hydropiper a Persicaria minor;
ID: 10172613

6665c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Kuřim
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'5.96"N, 16°32'1.82"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-08
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda;
ID: 10214685

6665d

původní jméno: Jiří Danihelka 2013-04-09: Persicaria hydropiper;
lokality: distr. Brno, Vranov: olšina podél Ponávky 1,6 km JZ od kostela v obci. S. m. 380 m
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°36'19.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-25
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 626461; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108028

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Wranau, Strassengraben. S. m. 480 m
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'36.00"N, 16°36'49.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1889-09
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88907; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108183

původní jméno: orig.: *P. hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'2.06"N, 16°39'7.73"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-08-25
náleze: Theimer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8297/26; herb. E. Formánek;
ID: 10149045

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'1.80"N, 16°39'30.78"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-08-25
náleze: C. Theimer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172164

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'59.70"N, 16°39'11.01"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1862-08-25
náleze: C. Theimer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. G. Japp;
ID: 13195609

6666a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Krasová plošina - lesní cesta cca 100 m V od propasti Macocha. S. m. 480 m
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.00"N, 16°43'58.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-08-10
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514371; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 10108112

6666c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kiritein, Mähren, auf feucht Waldwegen
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'18.00"N, 16°44'42.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1925-08-24
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328366; ex herb. Thenius; 2 sheets (see BRNU 328367); distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 10108111

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x *lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: [...; nečit.] Dorfgräben in Habruvka (b. Kiritein); pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Habruvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'12.83"N, 16°43'25.99"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1932-09-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17921; herb. Teuber;
ID: 10148843

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x *lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: am Rande des Baches im Wiesenthale (Smrk) zw. Jedowitz und Kiritein pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.41"N, 16°44'24.05"E, ± 700m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1922-09-17
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17922; herb. Teuber;
ID: 10148841

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x *lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: am Rande des Baches im Wiesenthale [= Luční údolí] zwischen Jedowitz et Kiritein
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.41"N, 16°44'24.05"E, ± 700m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1922-09-17
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512348;
ID: 10149011

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* A. I. a. vulgare; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Bachrand im Wiesenthale (Smrk) zwischen Jedowitz und Kiritein, pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.41"N, 16°44'24.05"E, ± 700m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1922-09-17
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17911; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149091

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jedovnice, Jedovnický potok pod rybníkem Dymák, proti domům č. 393 a 114 v ulici Salajna; mělký, středně rychle tekoucí
potok s bahnitým dnem
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'12.96"N, 16°44'47.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175575

6666d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jedovnice, V okraj obce, pole u chatové kolonie, kukuřice
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'29.82"N, 16°45'45.60"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-08-01
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310555;
ID: 10148886

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x minus; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: zwischen den Erzeugern auf morastigen Holz... [nečit.] im Walde Spálená b. Kiritein gg. Jedownitz; pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.78"N, 16°44'55.22"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1933-09-07
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512347;
ID: 10149009

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* A. I. a. *acutifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: feuchte Orte im Wald Spálená b. Kiritein; pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.78"N, 16°44'55.22"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1933-09-07
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17909; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149093

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x minus; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: häufig in der Bučina b. Kiritein gg. Jedownitz, pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.78"N, 16°44'55.22"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1933-09-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17925; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149102

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x minus; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: zwischen den Erzeugern im Laubwalde Bučina zw. Kiritein u. Jedownitz, pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.78"N, 16°44'55.22"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1926-09-04
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17929; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149104

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Les u Jed.
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'32.73"N, 16°45'25.66"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1917-08-03
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 7629/33;
ID: 10150588

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 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: 13175458

6667a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: b0203_242324_299_T1.6
nejbližší obec: Doubrava u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'29.42"N, 16°54'42.88"E, ± 65m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4565683

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363632

6667b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: b0203_242324_53_L2.2B
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'45.49"N, 16°55'38.46"E, ± 89m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4564985

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: b0203_242324_109_X7
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'25.33"N, 16°55'43.43"E, ± 33m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4565094

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: b0203_242324_118_L2.2A
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'10.75"N, 16°55'44.87"E, ± 53m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4565120

6667c

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-004-18: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Flora moravica: distr. Vyškov: vlhká lokality kolem odvodňovacího kanálu na louce Ve Žlebě u Račic. S. m. 360 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'14.00"N, 16°51'6.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1984-09-01
náleze: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511177; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 10108085

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Rychtářov u Vyškova, S okraj obce, okraj lesa, pšenice
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'56.25"N, 16°54'52.68"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1981-07-24
náleze: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310584;
ID: 10148887

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokality: Podomí, Pod Smrky
nejbližší obec: Podomí, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'41.97"N, 16°49'58.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1965-07-14
náleze: J. Hlásenský
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150307

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Břehy koupaliště 1 km Z od Ruprechtova
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'26.88"N, 16°50'53.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1974-08-28
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214506

6669b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
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 512148;
ID: 10149025

6669d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kojetín, břeh tůně při přerovské trati
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'54.37"N, 17°18'55.49"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1963-08-14
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512153;
ID: 10149030

6670a

původní jméno: orig.: Persicaria mite; J. Danihelka 2008-05-07: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, dno vypuštěného rybníku u sádek v Chropyni. S. m. 193 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'37.00"N, 17°21'27.00"E
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-08-13
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508021; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 10108168

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kojetín, příkop u Horního lesa
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°22'4.70"N, 17°20'2.37"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1951-08-09
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 66528;
ID: 10149096

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

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 trávnicích, 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: 2001-07-20

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Přerov

ID: 10189313

6670c

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

lokalita: Kroměřížsko: na písčitém břehu Moravy sever. od Kroměříže, hoj.

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: 1966-11-10

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 512152;

ID: 10149029

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

lokalita: Kroměřížsko: v mokřém příkopu v Horním lese sever. od Kroměříže, dosti hoj.

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°19'29.68"N, 17°23'53.62"E, ± 500m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1964-08-23

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 512151;

ID: 10149028

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;

lokalita: Kojetín - vlhké louky při silnici do Chropyně (po levé straně), cca 2,5 km VSV od nádraží

nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov

souřadnice: 49°20'54.43"N, 17°20'17.73"E, ± 300m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1987-08-19

nálezce: B. Trávníček

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběratel určen podle písma;

ID: 10150330

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Kroměřížsko: na mokré lesní cestě, les Spálená již. od Chropyně, hoj.

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°20'53.90"N, 17°21'58.26"E, ± 800m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1970-08-24

nálezce: H. Zavřel

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OP 135622;

ID: 13180698

6671a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 74. Roštění: les mezi hájenkou Zámeček a částí lesního komplexu Havránek severoseverovýchodně od obce, 260-340 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: 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: 9614510

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: 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: 9614571

6671b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 146. Prusinovice: rybníček pod lesem Kasařov, 1,2 km jihovýchodně od obce, 265 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'18.00"N, 17°35'59.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: V současných mapách je les uveden pod názvem "Hrádek", ale na kopci v tomto lese se nachází zřícenina hradu Kasařov, tedy lokalizace je zjevně správná.
ID: 9616962

6671d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lukoveček; Dříve asi olšový lem, nyní vykáčeno, zmlazení olše malé, převažuje bylinná vegetace v mokřadním rozlivu vodoteče.
souřadnice: 49°18'30.19"N, 17°39'36.05"E, ± 10m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1406 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12863953

6672a

lokalita: Vých. Morava, Hostýnské vrchy, okolí obce Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'13.50"N, 17°41'31.91"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-08-25
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 35650;
ID: 10150169

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: Rudolfthal bei Bistriz
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'57.96"N, 17°43'4.46"E, ± 700m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1878-09-06
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172177

6672b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Skalisko Sochová
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'4.50"N, 17°47'41.50"E, ± 393m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1980
náleze: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. PP - Skaliska Sochová (Hostýnské vrchy). Botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1980 - 31.12.1997
ID: 6531253

6672c

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2008-05-07: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. SV okraj obce Lukoveček, u lomu. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'19.00"N, 17°40'13.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-10-17
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508764; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 10108167

6672d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 6672-42
souřadnice: 49°20'15.01"N, 17°48'45.01"E, ± 2056m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
náleze: Martin Dančák
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231083

6673a

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín: Mikulůvka, vlhčina 1,6 km JZ od obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'58.00"N, 17°54'29.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-09-01
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 555580; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 10108120

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sevz. Vsetína Kateřinice, vlhké místo okolo č. 33, pískovec, hoj.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'8.77"N, 17°52'49.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-08-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73688;
ID: 10149097

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sevz. Vsetína Kateřinice, vlhké místa okolo č. 33, pískovec, hoj.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'8.77"N, 17°52'49.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-08-15
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172189

6673b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sev. Vsetína Jablůnka, mlýnská strouha vých. nádraží, pískovec, hoj.
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'36.99"N, 17°57'17.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-08-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73685;
ID: 10149067

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Sev. Vsetína Jablůnka, mlýnská strouha vých. nádraží, pískovec, hoj.
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'37.85"N, 17°57'14.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-08-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria hydropiper a Persicaria mitis;
ID: 10172214

6673c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Tab.2.sním.36. Hošťálková: 1,5km JZ od evangelického kostela.
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°51'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318285

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.sním.33. Ratiboř: Kobelné: pod lyžařským vlekem.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.00"N, 17°54'8.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-14
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318174

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.sním.27. Ratiboř: Kobelné:
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'52.00"N, 17°54'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-14
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317985

6673d

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Vsetín: In paludibus ad viarum margines
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'27.00"N, 17°59'39.00"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-08-27
náleze: J. Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 351850; E flora Moraviae orientalis; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10108162

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V kalužinách, strouhách u Vsetína
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'20.08"N, 17°59'17.12"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-08
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 10172227

6674a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vs. vrchy: Růždka, U Vilémů
souřadnice: 49°23'10.00"N, 18°2'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2822990

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vs. vrchy: Růždka, U Vilémů
souřadnice: 49°23'10.00"N, 18°2'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823017

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vs. vrchy: Horní jasénka, U Kvočků, 200 m od vysílače
souřadnice: 49°22'22.00"N, 18°0'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2823082

6674c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravské Karpaty: Vsatské hory [= Vsetínské vrchy]: Hovězí, nad Škradným na poli. S. m. 450 m
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'34.00"N, 18°4'26.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-07
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 237166; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 10108149

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí, u Kýchové v příkopě
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'17.00"N, 18°2'55.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1926-07
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 228971; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 10108041

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Hovězí
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'16.24"N, 18°3'38.60"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17906;
ID: 10149094

6674d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; K. Šumberová 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hovězí, Huslenky
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'11.43"N, 18°5'25.32"E, ± 700m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 3718;
ID: 10150284

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Jokešová: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Hovězí, Huslenky
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'11.61"N, 18°5'39.78"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17892;
ID: 10150700

6675a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: údolí Lušová, okraje lesa podél silničky (svážnice) na jižním úbočí vrchu Křížný (719 m), ca 1,3 km V od točny autobusů, 0,4-0,8 km JJV od vrcholu
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'37.56"N, 18°9'58.54"E, ± 400m
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779339

6675b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Benešky, louky a okraje lesa na hřebeni ca 0,3 km SSV - 1 km SV od vrchu Pálenice (849 m), ca 4 km S(-SSZ) od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 845-880 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775437

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Vs. vrchy: Benešky, 0,8 km JV od kóty 868,5 (Kotlová)
souřadnice: 49°23'53.00"N, 18°17'37.00"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-08-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824334

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vset. vrchy: Jezerné, Grůň, 1.3 km SVV od kóty 722.1 (Bzový)
souřadnice: 49°23'6.00"N, 18°16'57.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816363

6675c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vranča, vrch Bezníková (720 m), svahy a hřebínek směrem k samotě U Kubíčků, ca 0,6 km VJV - 1,1 km VJV od vrchu Na Bařině (735 m), louky, narušená místa u cesty, křoviny
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'38.06"N, 18°14'12.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 680-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771676

6676a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: údolí Malá Hanzlůvka, tůň nedaleko od ústí údolí, ca 4,3 km V-VSV od železniční stanice Velké Karlovice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'4.60"N, 18°21'40.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770036

6744a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0023_214212_44_X14
nejbližší obec: Fleky, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'20.54"N, 13°4'39.29"E, ± 53m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4154838

6744b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0023_214208_148_X7
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'49.06"N, 13°7'34.14"E, ± 13m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4152268

6744d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 4. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, podél cesty Z od osady
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'27.00"N, 13°9'10.00"E
nadmořská výška: 530-546 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
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: 9394528

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 31. Hamry: S a SZ svahy nad lesní cestou 2,5-2,9 km VSV od kóty Ostrý
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°8'21.00"E
nadmořská výška: 715-800 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
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: 9395595

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 32. Hamry: SZ svahy v okolí cesty nad údolím Bílého potoka, 3 km VJV-VSV od kóty Ostrý
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'31.00"N, 13°8'12.00"E
nadmořská výška: 635-775 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
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: 9395665

6745c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hojsova Stráž
souřadnice: 49°12'40.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1977-08-09
nálezc: 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: 1768487

6746a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Úloh okr. Klatovy - okraj hnojiště č. 1
nejbližší obec: Úloh, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'15.60"N, 13°19'54.87"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1964-08-02
nálezc: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215133

6746b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: okr. Klatovy: Ujčín, S konec obce, 200 m J od železnice
souřadnice: 49°17'14.00"N, 13°25'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835639

6746c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chotěšov u Velhartic
souřadnice: 49°14'50.30"N, 13°21'10.52"E, ± 160m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11079189

6746d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
poznámka: uživatel Kateřina Šumberová: Sice to vypadá, že jde o suchopár, kde žádné mokřadní rostliny růst nemohou, ale je jich tam uváděna řada (s podobnými nároky na vlhkost jako *Persicaria hydropiper*), takže zřejmě nejde o chybu a nacházejí se tam vhodná mikrostanoviště pro podobné druhy.
ID: 9582701

6747a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: na lesní cestě v lese 1,7 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.90"N, 13°33'51.90"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010379

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: břehy Budětického rybníčka u silnice Z od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'1.50"N, 13°34'31.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010380

6747b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Horažďovicko - Rabí - lužní les
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'22.91"N, 13°37'9.19"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1963-07-10
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-6151/12;
ID: 10149943

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia meridionalis: in aluvio fluminis Otava, inter vicus Rabí et Žichovice, procul oppidum Sušice
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'23.16"N, 13°37'23.67"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1951-08-18
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195886

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Distr. Klatovy. Žichovice – stěrkovité koryto řeky pod hrází kamenného přelivu 300 m severně od želez. stanice Žichovice
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'21.30"N, 13°37'1.30"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-07
nálezc: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210087

6747c

původní jméno: *Polygonum lapathifolium*
lokality: Sušicko - Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'34.26"N, 13°32'53.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1971-09-01
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-7745/4;
ID: 10149991

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Sušice - Luh
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'11.26"N, 13°30'42.88"E, ± 700m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-08-23
nálezc: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10215140

6747d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: okr. Klatovy: Rozsedly, Záplatův Mlýn, 0,6 km SV od kaple
souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°36'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835827

6748a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Horažďovicko - Hejná - potok
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'19.62"N, 13°40'26.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963-09-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-6151/13;
ID: 10149936

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Horažďovicko - Hejná - potok
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'19.62"N, 13°40'26.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963-09-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Persicaria maculosa admixta*;
ID: 10149974

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Horažďovicko - Hejná, louky JV
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'7.92"N, 13°40'52.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-07-06
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149978

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Horažďovicko: Hejná, mokré louky západně od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'21.01"N, 13°40'3.79"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1946-08-27
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 555478;
ID: 13195870

6748b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohemia meridionalis. Distr. Strakonice. In agris in declivi septentr.-orient. collis Kněží hora (cota 493,2 m) situ septentr.-occident. a pago Katovice
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'55.90"N, 13°48'49.90"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-20
náleze: R. Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Paulič;
ID: 10149793

6748d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Zvotoky, pstruhové sádky na potoce při jihozápadním okraji obce, 0,6 km ZJZ kaple v obci; v břehových partiích rybníčků
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'38.28"N, 13°44'58.85"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-09-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255535

6749a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9955519

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: pole na S úpatí lesa na Tisovníku (kóta 588,9) 0,7 km JV od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'54.70"N, 13°52'43.10"E
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032115

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: obilné pole na S úpatí Kuřidla (kóta 545,6) 500 m VSV od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'32.10"N, 13°52'32.60"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032107

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: mokřiny v poli u zarůstajících mokřadních luk 1,25 km S od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'6.20"N, 13°52'8.40"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032108

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: břehy Pílského rybníka 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.00"N, 13°54'40.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032109

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: břehy Horního řepického rybníka JZ od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.00"N, 13°54'53.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032106

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: lesnaté návrší Hliničná (kóta 501) SZ od města, lesní cesty a pěšiny
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°52'56.00"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032112

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in fundo piscinae mediae vacuefactae, merid.-orient. a pago Droužetice, copiose
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'6.67"N, 13°54'41.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947-08-11
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 279291; duplikát tamtéž, PR 279292;
ID: 13195824

6749b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: lesnatý vrch Hradec (kóta 511,3) J od osady, na lesních cestách
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.00"N, 13°55'34.00"E
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032113

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: obilné pole při SZ úpatí lesa na vrchu Jaslov (kóta 521,1) SSZ od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'19.50"N, 13°55'40.70"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032120

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: mokřina v poli při SZ okraji lesa návrší (kóta 473,1) při SV úpatí Ostrého vrchu 0,75 km VJV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'45.10"N, 13°56'0.50"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10032105

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.-occid. trib. Strakonice: in fossis in pratis humidis merid. a pago Domanice; satis copiose
nejbližší obec: Radomyšl-Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'42.97"N, 13°55'16.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 413-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947-08-17
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 279299;
ID: 13195822

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in locis humidis in pascuis sept.-occid. a pago Hajská; satis copiose
nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'31.44"N, 13°56'38.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-08-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 279339; duplikát tamtéž;
ID: 13195903

6749c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: rybník Haltýř a jeho litorály SSV od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'21.90"N, 13°52'24.40"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010376

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: rybník Mělká Pálenina 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'37.80"N, 13°52'14.30"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010375

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: vlhká místa a mokřiny v lese "Hůl" V až VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
nadmořská výška: 415-440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010360

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in ripis piscinulae ad marginem merid. silvulae apud viam ex oppido Strakonice in
pagum Sousedovice; disperse, locis copiose
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'25.12"N, 13°52'28.85"E, ± 1000m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-08-16
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 279295;
ID: 13195829

6749d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: rybníček při S úpatí lesa Lipovice J od osady
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'45.30"N, 13°57'0.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010370

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: lesy na vrchu Lipovice SZ od obce, lesní cesty
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'33.00"N, 13°56'32.00"E
nadmořská výška: 490-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010369

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: rybníček u silnice 100 m S od osady
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'3.80"N, 13°56'58.90"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010371

6750a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Jižní Čechy - chatová oblast Sudoměř
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'1.10"N, 14°2'57.41"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1987-08-20
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53317;
ID: 10150214

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Sudoměř u Písku - v tůni potoka pod můstkem 100 m V obce
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'4.61"N, 14°2'26.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1952
náleze: J. Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Hartl;
ID: 10149850

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora bohemica. Drift na Otavě u Sudoměře
nejbližší obec: Čejetice-Sudoměř, okres Písek
souřadnice: 49°15'19.21"N, 14°3'6.16"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1976-07-24
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195647

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in ripis piscinae sept.-occid. a pago N. Kestřany; disperse, satis copiose
nejbližší obec: Štěkeň-Nové Kestřany, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'48.54"N, 14°2'4.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950-09-14
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 279337;
ID: 13195904

6750b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Zátaví u Písku, komplex rybích sádek poblíž mostu přes Otavu, mezi soustavou menších rybníků a silnicí Kestřany-Písek, 1,5 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'19.80"N, 14°6'55.84"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-08-18
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Písek; ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek, v okolním trávníku a na břehu přilehlého rybníka (slouží k napájení sádek)
ID: 13179001

6750c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Strakonice: in piscina aestivata Číšť dicta prope Čejetice apud Sudoměř
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'21.36"N, 14°0'55.12"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-06-29
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195644

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Strakonice: in piscina aestivata Číšť dicta prope Čejetice apud Sudoměř
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'21.36"N, 14°0'55.12"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-20
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195645

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Distr. Strakonice: in piscina aestivata Číšť dicta prope Čejetice apud Sudoměř
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'21.36"N, 14°0'55.12"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-23
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196427

6750d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Hluboký u Dvorců mezi obcemi Skály a Albrechtice
nejbližší obec: Skály-Dvorce, okres Písek
souřadnice: 49°12'9.91"N, 14°7'55.64"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-08-08
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195652

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Dolní Luskovec mezi obcemi Ražice a Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'38.49"N, 14°6'11.60"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-07-22
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195653

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Dolní Luskovec mezi obcemi Ražice a Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'38.49"N, 14°6'11.60"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-08-14
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195654

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Ryb. Dolní Luskovec mezi obcemi Ražice a Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'38.49"N, 14°6'11.60"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-07-22
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196381

6751a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Tálín, rybník Luh, ca 1 km VSV–SV kaple v centru obce; na obnaženém dně a v mělké vodě
nejbližší obec: Tálín, okres Písek
souřadnice: 49°15'7.91"N, 14°14'12.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-07-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 38
ID: 9970497

6751b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Paseky u Písku; prameniště s převahou Imp.n-t., hojně Pers.hydr., výskyt Cx.rem., Eq.syl., Mni.horn., mírně eutr., okolí ruder. s Rub.id a Cx.briz.
souřadnice: 49°14'59.19"N, 14°16'59.98"E, ± 11m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 11583224

6751c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Protivín, rybník Rabiňka, jeho JV část (pod hrází ryb. Švarcenberský), 2,4 km VJV–JV od železniční stanice Protivín
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'20.67"N, 14°14'35.58"E, ± 50m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175370

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Protivín, pole západně silnice vedoucí od železniční stanice Protivín do Myšence přes železniční trať směr Písek (č. 200), polní louže severně i jižně melioračního kanálu
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°13'10.95"N, 14°12'17.52"E, ± 50m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175272

6751d

lokalita: Flora Bohem. merid. Albrechtice n/Vltavou - asi 4 km j. od obce, lesní porost Manda, travnatá cesta (okr. Písek)
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°13'9.05"N, 14°17'20.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1988-08-25
náleze: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 28247;
ID: 10149842

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Protivín, rybník Zukáček v NPP Zelendárky, 3,1 km VJV–JV od železniční stanice Protivín; mělká voda, litorál a obnažené dno plůdkového rybníka
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'15.32"N, 14°15'10.28"E, ± 50m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175330

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Protivín, rybník Mlýnský u Krče v NPP Zelendárky, 3,4 km VJV–JV od železniční stanice Protivín; mělká voda v lovišti a obnažené dno rybníka s protrženou hrází a vypuštěného déle než rok
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'16.37"N, 14°15'25.64"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-20
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175353

6752a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Koloměřice - pravobřežný přítok Bílinského potoka 0,8 km JV kapličky v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'36.80"N, 14°24'37.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-30
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451065

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Koloměřice - pravobřežný přítok Bílinského potoka 0,7 km JV kapličky v obci. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'36.70"N, 14°24'32.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-30
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451114

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hvoždany - Bílinský potok SSZ kóty 476,0, 1,3 km ZJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'59.00"N, 14°24'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-18
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1424276

6752b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bechyně-Zářečí - stráž v lese V obce, hojně
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'27.34"N, 14°28'24.93"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-08-28
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15742/2;
ID: 13180592

6752c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Koloděje nad Luž. (1 km ZJZ obce). Pravý břeh Lužnice, pobřežní litorální porosty
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'56.06"N, 14°24'0.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-09-13
náleze: F. Skůpa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 61480;
ID: 10149917

6752d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Předčice
souřadnice: 49°12'59.60"N, 14°27'1.22"E, ± 28m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10927674

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dobšice u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°13'4.42"N, 14°28'19.67"E, ± 34m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10950391

6753a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Vojenské letiště Bechyně
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°16'32.52"N, 14°30'22.79"E, ± 1200m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1987-08-25
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 53309;
ID: 10150215

6753b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Radimov, ryb. Návesní (zvaný též Návesní Radimov) při jižním okraji osady, 2,7 km V od kostela v obci Hlavatce
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
souřadnice: 49°17'35.79"N, 14°39'27.12"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na rybníce se vyměňovala výpusť
ID: 9970597

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Komárov - cesta na hrázi rybníka Naděje V obce, hojně
nejbližší obec: Komárov, okres Tábor
souřadnice: 49°15'10.81"N, 14°36'51.02"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-09-04
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13651/2;
ID: 13180587

6753d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Těžební pole rašelinářských závodů Borkovice u Soběslavi
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'34.84"N, 14°37'50.95"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-09-14
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195912

6754a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Soběslavsko: ve vlhkých příkopech a lesních kalužích všech poloh ob.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'35.76"N, 14°43'7.01"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-08-26
náleze: Bedřich Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172212

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; Kaisler & Kurka 1982: !; K. Šumberová 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: V loužích při březích, ve vyschlých vodách a příkopech obecně ve všech polohách. Chobot Lužnice v lukách pod Hron.
lesíkem v nesmírném množství
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'25.52"N, 14°42'1.34"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1943-08-07
náleze: B. Vopravil
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 1390/2; sběratel uveden jako B. V.;
ID: 13180598

6754b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Táborsko, Tučapy, ryb. Smíchov v jižní části obce
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor
souřadnice: 49°17'12.00"N, 14°48'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-05-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970594

6754c

původní jméno: *Polygonum lapathifolia*
lokalita: Flora čechoslovenica. Bohemia: merid. - pánev Třeboňská. Veselí n. Luž. - v brambořišti mezi Žišov. a Dráchov. lesem
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°13'5.57"N, 14°41'22.48"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975-08-30
nálezc: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37398;
ID: 10149829

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Soběslav - louka na pravém břehu Lužnice J města, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'52.31"N, 14°42'19.78"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-16
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15742/1;
ID: 13180591

6755a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Budislav - mokrá cesta u lesa SV obce, hojně
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
souřadnice: 49°17'55.14"N, 14°50'48.00"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-08-04
nálezc: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13651/1;
ID: 13180589

6755b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 168.Deštná: rybník u Voleského mlýna JZ od obce (hráz rybníka), 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: 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: 9832486

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Deštná: Deštná: rybník u Voleského mlýna JZ obce
nejbližší obec: Deštná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'38.43"N, 14°55'7.15"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: (obnažené dno)
ID: 8484171

6755c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dírná, rybí sádky na Dírenském potoce pod Zámeckým ryb. v jižní části obce
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.27"N, 14°50'38.30"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955558

6755d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jindřichohradecko, Lodhěřov, okraj pole severně silnice Studnice-Pluhův Žďár, 1,5 km Z kaple
souřadnice: 49°12'38.00"N, 14°56'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529447

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jindřichohradecko, Lodhěřov, lesní cesta odboč. ze silnice Studnice-Pluhův Žďár, 1,6 km Z kostela
souřadnice: 49°12'40.00"N, 14°56'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529421

6756b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Štítiné, okr. Pelhřimov, smrkový les "Vrchy" (kóta 614 m) - sev. od obce, vlhká louka; čtverec: 6756 b (Rodinov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'9.52"N, 15°6'52.52"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935091

6756c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 2520801

6756d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 34. malý rybníček při křižovatce žel. trati a silnice Bednářeček - Popelín
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'38.10"N, 15°9'5.30"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8865925

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Nová Včelnice, 4. ze soustavy tzv. Hanzlových ryb. (od města), 1,8 km SV žel. stanice

souřadnice: 49°14'43.00"N, 15°5'19.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520814

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: Vlčetín, okr. Pelhřimov, vlhká louka a smrkový les od samoty Šejb k Lítkovicím; čtverec: 6756 d (Zdešov)

nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°14'54.49"N, 15°8'53.83"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-07-31

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9935429

6757a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: Žirovnice, rybník Roubíček pod lesem při zeleně značené turistické cestě, 1,5 km SSV-S od zámku Žirovnice; obnažené dno,

okraje a břehy rybníka s rozhrnutým bahnem

nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°15'53.18"N, 15°11'14.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-09-26

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9970563

6757c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Jindřichohradecko, Popelín, ryb. Maras VZV obce, jeho Z část

souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°12'33.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-07-13

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545358

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Žirovnice, sádky při silnici mezi Stojčínem a Počátkami, sádka č. 3

souřadnice: 49°14'40.00"N, 15°13'3.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-16

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2539715

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Žirovnice, sádky při silnici mezi Stojčínem a Počátkami, sádka č. 2

souřadnice: 49°14'40.00"N, 15°13'3.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-16

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2539748

6757d

lokality: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951993

6758a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Českomoravská vysočina. Nová ves u Batelova - břeh potoka
nejbližší obec: Batelov-Nová Ves, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'34.54"N, 15°21'27.67"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-11
náleze: J. Komzák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. J. Koblížek;
ID: 10150252

6758b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Třešť, sádky při SSV okraji města; obnažená dna a stěny sádek
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'50.60"N, 15°29'11.79"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9958042

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Jihlava. Růžená, hrad Roštejn, olšina pod svahem, ca 500 m východně od hradu "Roštejn"
nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'6.00"N, 15°26'3.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2015-07-31
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 772413;
ID: 10214683

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Čenkov (3 km ZJZ od Třeště), v obci; břehy vypuštěného návesního rybníka
nejbližší obec: Čenkov u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'0.01"N, 15°26'35.63"E, ± 150m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-23
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 21430
ID: 10221522

6758c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Pobřeží potoka tekoucího mezi rybníky Horní a Dolní Mrzatec. S. m. 620 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'10.00"N, 15°21'59.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-08-10
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506103; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 10108123

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Břeh rybníka Horní Mrzatec. S. m. 620 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'27.00"N, 15°22'0.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-09-12
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506396; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 10108113

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Řídelov (7 km SZ od Telče), příkop u lesní cesty od Malého pařezitého rybníka k hradu Roštejn, 1,5 km S-SZ obce
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'38.44"N, 15°23'44.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 625-650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1969-08-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 21173
ID: 10221519

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Řásná (6 km SZ od Telče), lesní cesta od Velkého pařezitého rybníka na Míchovu skálu, 2 km SZ obce
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'51.69"N, 15°22'16.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 690-740 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1969-09-22
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 21393; duplikát MJ 21394;
ID: 10221521

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: Jihlavské vrchy: Řásná, 6 km SZ od Telče: kolem lesní cesty od Velkého pařezitého rybníka na Míchovu skálu, 2 km SZ od obce
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'9.47"N, 15°22'24.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1969-09-21
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 170918;
ID: 13180693

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia austr.-occid., distr. Telč, in pratis humidis situ septentr.-occ. a pago Vanov
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'40.77"N, 15°24'28.42"E, ± 500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1983-07-13
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195906

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia occ., distr. Telč, in pratis situ septentr.-occ. a pago Vanov
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'40.77"N, 15°24'28.42"E, ± 500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1983-07-13
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195907

6758d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okres Třešť, Třeštice, J od Roštejna, při cestě od Třeštic, na pokraji lesa, v olšíně u potoka
nejbližší obec: Třeštice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'48.84"N, 15°26'24.29"E, ± 600m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958-07-18
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195911

6759a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina: JI: Třešť, u Stonařovského rybníka na Z břehu poblíž hráze, v místech zv. Pouště 4 km V-VJV od města, pobřežní porosty rybníka
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'55.00"N, 15°32'4.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-08-08
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 144480;
ID: 10172619

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokalita: Třešť: na Z břehu Stonařovského rybníka poblíž hráze, v místech zv. Pouště, 4 km V-VJV od města; pobřežní porosty
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'55.00"N, 15°32'4.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-08-05
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 34308
ID: 10221420

6759b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jestřebí u Brtnice; Starší a mladší vysázená olšina po obou stranách průseku.
souřadnice: 49°16'38.67"N, 15°36'55.13"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11846671

6759c

původní jméno: orig.: *Persicaria maculata*; J. Danihelka 2015-03-26: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Žatec (5 km SV od Telče); v obci
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'24.03"N, 15°30'37.56"E, ± 600m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 20570
ID: 10221477

6759d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 485. Hladov: okolí rybníka v obci, ca 650 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°36'38.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
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: 8427034

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PP Opatovské zákopy, Z část chráněného území, olšina v severozápadním cípu enklávy 3 km ZSZ(-Z) od kostela sv. Václava ve středu obce
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'7.00"N, 15°37'56.00"E
nadmořská výška: 632-638 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818789

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (SZ enkláva), ca 3,1 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'3.88"N, 15°38'5.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. - Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951064

6760a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 511. Radonín: okolí lesní cesty ca 1,4 km JV od obce, 560 m n. m., 49° 16' 14,2" N, 15° 44' 08,4" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'14.00"N, 15°44'8.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: 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: 8427550

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.1.sním.20. 67. Českomoravská vrchovina: okr. Třebíč: Kněžice: 0,5km SSV od kostela, okraj bramborového pole.
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'32.00"N, 15°40'34.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168087

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: okr. Třebíč: Kněžice, 0,5 km SSV od kostela
souřadnice: 49°16'24.00"N, 15°40'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2834682

6760b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vlhká strouha a polní okraje podél silničky vedoucí od Kratochvílova mlýna k západnímu kraji vsi (u silnice do Přibyslavic), ca 1,4 km SV až 2,1 km VSV od kostela v Přibyslavicích
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'4.08"N, 15°47'56.04"E, ± 490m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Danihelka; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822227

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: břehy Jihlavy pod mostem v obci
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'1.00"N, 15°45'42.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822019

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: les mezi SV okrajem velké lesní louky a osadou Leština, 0,5–1,3 km VSV od obce

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'27.96"N, 15°46'37.56"E, ± 332m

nadmořská výška: 470-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: 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: 8819256

6760c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Hrutov u Třebíče, JV od obce, v lese

souřadnice: 49°14'39.00"N, 15°41'29.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376346

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Hrutov u Třebíče, JV od obce, v lese

souřadnice: 49°14'48.00"N, 15°42'1.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376355

lokality: Hrutov: PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci

nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Na podlesích. – Ms.

[depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950727

6760d

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

lokality: Sokolí, údolí Jihlavy

nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'33.27"N, 15°49'52.79"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-08-13

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 34793;

ID: 10149643

6761b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: na břehu rybníčka u silnice mezi obcemi Nárameč a Budišov. S. m. cca 450 m
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'4.00"N, 15°59'17.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-08
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458793; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108174

původní jméno: S. Ondráčková: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Rudíkov; pole cca 1,3 km severozápadně kostela Svatého Petra a Pavla v obci; Sklizené, nezorané pole
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'48.00"N, 15°56'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-23
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 46014;
ID: 10149539

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Trnava (okres Třebíč), rybník Veselý 500 m vých. od okraje obce, litorál za nízkého stavu vody
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'9.59"N, 15°56'41.35"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-15
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 30539;
ID: 10149585

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Přeckov, Klášterský rybník
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'36.41"N, 15°56'7.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-10-02
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34806;
ID: 10149636

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Morava: Třebíčsko, Přeckov, okraje lesa cca 1 km SV obce
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'50.91"N, 15°55'28.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280332;
ID: 10148896

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
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 280329;
ID: 10148897

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Přeckov, ryb. Březina
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'24.57"N, 15°56'31.04"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34792;
ID: 10149642

6761c

původní jméno: orig.: Polygonum persicaria x P. mite; J. Danihelka 2008-02-22: Persicaria hydropiper;
lokalita: Pod želez. mostem u Střelnice v Třebíči
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'36.00"N, 15°51'18.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-15
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 31070; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108059

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Třebíč-Pocoucov: luční příkop nad lesní roklí pod pěšinou od silničního mostu k Třebíči
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'9.06"N, 15°53'50.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-08-15
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34801;
ID: 10149633

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: (Třebíč), Týnský rybník
nejbližší obec: Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'47.09"N, 15°52'7.54"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-07-26
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4868;
ID: 10149647

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okres: Třebíč. V příkopě u železnice naproti nemocnici
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'40.59"N, 15°53'28.73"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-09-01
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6566/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10149086

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: U nemocnice v Třebíči
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.86"N, 15°53'32.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-09-01
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4866;
ID: 10149648

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria* x mite; J. Jokešová: *Persicaria hydropiper* nebo kříženec s *P. hydropiper*; J. Danihelka
2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okres: Třebíč. Rumiště u Střelnice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.70"N, 15°51'23.78"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-07-31
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6561/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10148819

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Týn u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'26.57"N, 15°52'28.26"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-01
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8296/26;
ID: 10149049

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Okres: Třebíč. Týn
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'26.57"N, 15°52'28.26"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-08-01
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 6565/32; herb. R. Dvořák;
ID: 10149087

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
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: 1896
náleze: Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 4867; coll. Gymnasii Treb.;
ID: 10149649

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Třebíč. Na velmi mokřém rumišti cca 150 m východně od nové budovy krematoria [správně obřadní síně]
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'47.79"N, 15°53'13.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-18
náleze: J. Matějka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20392;
ID: 13205984

6761d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: navigace potoka od železničního viaduktu po severní konec obce
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.52"N, 15°59'23.64"E, ± 203m
nadmořská výška: 390-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: L. Hrouda
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: 8824404

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: poloruderální vegetace v okolí usedlosti 0,5 km Z od železniční stanice
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'40.00"N, 15°58'30.00"E
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
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: 8824288

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: les, ca 1,1 km JV od obce
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'15.00"N, 15°56'0.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: M. Štech
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: 8823775

6762b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Čikovská doubrava, lesnaté svahy, paseky a lesní cesty nad levým břehem Oslavy ca 0,8-1,9 km JV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'19.44"N, 16°6'34.92"E, ± 419m
nadmořská výška: 370-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: F. Kolář; Z. Kaplan; J. Danihelka
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: 8824879

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: vyschlá polní mokřina u cesty ca 0,7 km VJV do kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'39.00"N, 16°5'59.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: F. Kolář; Z. Kaplan; J. Danihelka
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: 8824809

6762c

původní jméno: orig.: *Polygonum persicaria* var. *atlantica*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia: 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
nálezc: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 65543;
ID: 10148835

6762d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Náměšť n. Oslavou: břeh rybníka "Rathan"
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.85"N, 16°8'34.69"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-08-18
nálezc: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 85800; herb. J. Dvořák;
ID: 10149098

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* A. I. a. *vulgare*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: am Rathan b. Namjest: pol. Bez. Trebitsch
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.85"N, 16°8'34.69"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-08-23
nálezc: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17915; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149088

6763a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; dlouhodobě vypuštěný rybník, obojživelná vegetace, ale většinou dost na suchu a ruderální,
porosty *Juncus effusus* by se asi daly mapovat i jako M1.7 W
souřadnice: 49°16'29.79"N, 16°12'24.91"E, ± 40m
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: M1.3
ID: 12472737

6763b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zhořská mokřina
nejbližší obec: Zálesná Zhoř, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'12.64"N, 16°17'28.71"E, ± 368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. PP Zhořská mokřina - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6514630

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ludvíkov u Velké Bíteše; mladší olšina na bažinách, jen málo eutrofní, pouze málo v okrajích vyvýšená stanovištěně pochybná
zabuřeněná místa, většinou typicky
souřadnice: 49°15'13.70"N, 16°15'3.44"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12473382

6763c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Náměšť nad Oslavou: Obora, dno žlebu 1 km jvv. náměšťského zámku
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'9.67"N, 16°10'22.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-08-21
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 28590;
ID: 10149645

6764b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Veverská Bytýška, ad ripam Švarcava
nejbližší obec: Veverská Bytýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'39.00"N, 16°26'26.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08-28
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 56432; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108104

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica: Veverská Bytýška, ad ripam fluminis
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'39.00"N, 16°26'26.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-09-07
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 56385; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108182

6764c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: haldy písků u umělého rybníka v Mariánském údolí. S. m.
330 m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'21.67"N, 16°19'57.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-16
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481851; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108093

6764d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava - Brno. Žebětín: při potůčku za humny u cesty
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'51.00"N, 16°28'57.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-07-14
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 312587; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108147

6765a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Střední Morava - okolí Brna, u cesty v lese Strážná u České, sklon k jihu, hojně
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'3.76"N, 16°34'29.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-08-22
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512156;
ID: 10149032

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kuřim, u lesní cesty na palouku západně nad Českou
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'42.42"N, 16°32'50.02"E, ± 700m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-09
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214505

6765b

původní jméno: H. Kutková: *Persicaria hydropiper*; O. Rotreklová: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Brno, Lelekovice: břeh rybníčku na rozhraní lesa a S okraje obce. S. m. 400 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'52.00"N, 16°34'54.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-18
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594900; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108027

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Jokešová: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Sobjeschitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'13.13"N, 16°37'16.61"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8316/26;
ID: 10148737

6765c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *acutifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Komin bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'23.00"N, 16°33'14.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-09
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 66665; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108191

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper* f. *Figertii*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: bei Komein mit den Stammelterm
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.43"N, 16°32'0.31"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8410/26;
ID: 10148848

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Komein bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'21.15"N, 16°33'11.31"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8294/26;
ID: 10149051

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Komein bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'21.15"N, 16°33'11.31"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8291/26;
ID: 10149053

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *latifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: an der Schwarza ober [= nad] Komein
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.43"N, 16°32'0.31"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 899/31; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria mitis*;
ID: 10149058

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *obtusifolium*; G. de Beck: *Polyg. hydropiper* v. *vulgare* f. *viridialbum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: ober Komein (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.43"N, 16°32'0.31"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 905/31;
ID: 10149064

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: an der Schwarza ober Komein
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.43"N, 16°32'0.31"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 906/31;
ID: 10149065

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *acutifolium*; G. de Beck: !; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: au der Schwarza bei Komein (Bezirk Brünn)
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.43"N, 16°32'0.31"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 909/31;
ID: 10149070

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Königsfeld bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.66"N, 16°34'37.71"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8287/26;
ID: 10149057

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Brno-Jundrov, na bahnitěm břehu Jezírek mezi Hobrtenkami a Holednou
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'41.02"N, 16°31'57.84"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-10-11
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 101561;
ID: 10172617

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Brno-Bystrc, řeka Svratka ca 50 m od výtoku z Brněnské přehrady, kamenitý náplav při pravém břehu
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'56.01"N, 16°31'12.21"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-06-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochorionem 68; hladina vody silně kolísá v závislosti na odpouštění vody z přehrady
ID: 13254990

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Brno-Bystrc, levý břeh Svratky za stadionem Bystrc-Kníničky (mezi ZOO na Mniší hoře a ulicí obvodová), zahliněný okraj
píščito-kamenitého náplavu
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'52.20"N, 16°31'48.70"E, ± 10m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-06-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: fragment společenstva Caricetum buekii
ID: 13255010

6765d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Soběšice, S-O Kl. [unclear] Waldweg, Pfütze
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'53.52"N, 16°38'25.05"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938-08-28
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 444947; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108189

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria mitis;
lokalita: Rybník u Hor. mlýna [= Brno-Řečkovice: Pařízkův Horní mlýn]
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'42.00"N, 16°35'29.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-08-26
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20449; Persicaria hydropiper separated as BRNU 631068; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108192

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: U plotu v Brně
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.80"N, 16°36'28.23"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-09-16
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 925/31;
ID: 10148758

původní jméno: orig.: Polygonum mite x hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren. Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.80"N, 16°36'28.23"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21396/36;
ID: 10148786

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.80"N, 16°36'28.23"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1925
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 415992; herb. A. Hochstetter;
ID: 10149006

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: Malomjerschitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.95"N, 16°38'41.93"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8293/26;
ID: 10149052

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; G. de Beck: P. hydropiper v. acutifolium; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: Malomjerschitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.95"N, 16°38'41.93"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 907/31;
ID: 10149068

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: Pfüzte bei Malomjerschitz (Bez. Brünn) Mähren: xxx bei Malomjerschitz
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.95"N, 16°38'41.93"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 914/31;
ID: 10149075

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Brno-Obřany, řeka Svitava pod železničním mostem západně Obřanské stráně, při pravém břehu řeky
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.02"N, 16°39'41.41"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-07-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochoriony 20b, 68 a 70
ID: 13255145

6766a

původní jméno: A. Burešová: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okres Brno-venkov, obec Ochoz - smíšený les s převahou habru 400 m JV. S. m. 400 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'4.00"N, 16°44'38.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2000-09-19
náleze: A. Burešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 583829; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108033

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper A. I. a. vulgare; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: [...]; Kiritin: pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'49.51"N, 16°44'34.92"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1932-09-02
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17912; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149090

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x *minus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: mit den Stammeletern; Wälder b. Kiritein: pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'49.51"N, 16°44'34.92"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1911-07-29
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17924; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149101

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* A. I. a. *vulgare ramosissimum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: [...]; Kiritein b. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'49.51"N, 16°44'34.92"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1897-08-04
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17914; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149089

6766b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. J okraj Drahanské vrch. V údolí Řičky 2 km S od obce Hostěnice 12 km SV od Brna. S. m. 380 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'45.00"N, 16°45'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-08-26
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486521; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 10108088

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: J okraj Drahanské vrch. Na břehu lesního rybníčka 2 km JV od obce Bukovina, 18 km SV od Brna
nejbližší obec: Bukovina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'54.83"N, 16°47'15.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-09-22
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214502

6766c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* x *P. mite*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora Mährens. Brünn: Wasserlacken auf Waldwegen zwischen Lösch-Mühle und Mokrau
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'46.47"N, 16°43'39.62"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1927-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631070; herb. J. Hruby; separated from BRNU 140951 (*Persicaria minor*), 10.2.2015 adnotavit J. Danihelka;
ID: 10108074

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* f. *viridiflorus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora Mährens. Brünn: Wasserlacken auf Waldwegen zwischen Lösch-Mühle und Mokrau
nejbližší obec: Mokrá-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'46.47"N, 16°43'39.62"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1927-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 171256; herb. J. Hruby;
ID: 10108077

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Jokešová: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren. Rzikathal (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'30.03"N, 16°42'58.50"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8308/26;
ID: 10148741

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Jokešová: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Luka u Bílovic
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'46.48"N, 16°40'10.16"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8327/26;
ID: 10148723

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravský kras, Horákov: západně od vsi při lesní cestě severně od Horákovské myslivny
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'59.74"N, 16°44'6.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1981-08-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 101559;
ID: 10172615

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravský kras: mokřina na lesní cestě v údolí Říčky u rybníčku pod Chochole
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'1.33"N, 16°43'25.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1981-08-06
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 101562;
ID: 10172616

6766d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Na břehu Kovalovického potoka 0,5 km S od obce Kovalovice 15 km V od Brna. S. m.
300 m
nejbližší obec: Kovalovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'51.00"N, 16°48'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-09-12
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486376; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 10108089

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Řečiště Řičky u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'51.04"N, 16°44'59.74"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1938-08-05
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27575;
ID: 10149095

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vyškov: lesní kaluže u obce Hostěnic u Rousínova
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'10.62"N, 16°47'1.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-09-06
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172198

6767a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vyškov: in fruticoso ad rivam in convalle "Karlín" prope Pístovice
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'55.15"N, 16°53'58.69"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-09-04
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512147;
ID: 10149024

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper x minus; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: zwischen Kl. Bukowin und Ratschitz
nejbližší obec: Bukovinka, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'14.54"N, 16°50'23.73"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1900-09-01
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17928; herb. F. B. Teuber;
ID: 10149103

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vyškov: břehy potůčku v "Karlíně" u Pístovic
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'56.97"N, 16°53'58.77"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1953-09-04
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214500

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Vyškov: břehy potůčku v údolí "Rakovce" u Račic
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'30.21"N, 16°53'13.89"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1953-08-11
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13214501

6767b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: U Nosálovic
nejbližší obec: Nosálovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.18"N, 16°58'44.61"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1913-08-05
náleze: V. Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512146;
ID: 10149023

6767c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Rousínov. Okraj potůčku asi 1 km Z od Habrovan
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'51.00"N, 16°50'59.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1987-08-20
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525058; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 10108083

6768c

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Kučerov
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'12.00"N, 17°0'35.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1918-09-05
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 418855; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina; Ex herb. F. Čouka;
ID: 10108065

6768d

původní jméno: orig.: Polygonum; J. Danihelka 2008-04-18: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravia. Vyškov: Orlovice
nejbližší obec: Orlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'12.00"N, 17°5'51.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-08-02
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 416792; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 10108068

6769b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Střední Morava: v příkopu na návsi v Popovicích (Kroměříž), půda hlinitá (diluvium)
nejbližší obec: Popovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'43.84"N, 17°19'53.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1935-09-09
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96934;
ID: 13195538

6769c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 185. Pornice: dvůr Švábsko, asi 1,8 km jihojihozápadně od kostela v obci, 290 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'7.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Bohumil Mandák
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: 9618026

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 196. Morkovice: podél vrstevnicové cesty v úseku od studánky U poustevníka asi 1,9 km jižně od kaple uprostřed Slížan k odbočce cesty k vrcholu Kleštěnce (497,5) asi 2,15 km jižně od kostela ve Morkovicích; okraje ce ve Morkovicích; okraje cesty, vlhké příkopy, okraje lesa, 365-390 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'45.00"N, 17°12'26.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Jiří Danihelka
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: 9618322

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Pornice
souřadnice: 49°13'44.42"N, 17°10'32.27"E, ± 3m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1373 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12714890

6770a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: V příkopu u Popovic (Kroměříž), půda hlinitá (diluvium)
nejbližší obec: Popovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'44.21"N, 17°19'54.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1935-09-09
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512167;
ID: 10149041

6770b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: na vlhkých lesních cestách a na břehu tůň, místy
hojně
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'54.00"N, 17°25'59.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-08-01
náleze: E. Žurková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457324; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; Květena Kroměřížska;
ID: 10108103

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria mitis*, *Persicaria hydropiper* & *Persicaria minor*;
lokalita: Střední Morava: na břehu tůňky v lese Zámečku u Kroměříže, půda hlinitá (alluvium)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'38.14"N, 17°26'6.05"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1935-09-22
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 97159; směsný sběr *Persicaria mitis*, *Persicaria hydropiper* & *Persicaria minor*;
ID: 13196012

6770c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihovýchodně až 1,8 km jihovýchodně od obce,
270-390 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: 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: 9619238

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chřiby: Milovice, 1,2 km JJZ od středu obce
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°20'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358843

6770d

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravia: montes Chříby. Hradská cesta: u Tabarek
nejbližší obec: Vrbka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'27.95"N, 17°25'18.92"E, ± 500m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-07
náleze: T. Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96930;
ID: 13195548

6771b

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 79. Zlínské vrchy, 6771b, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), mokřiny a příkopy podél lesní cesty, žlutě značené turistické cesty v délce 0,5 km od rozcestí Soudná 0,46 km S od Zadního vrchu (423 m)
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'52.00"N, 17°38'13.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-19
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149517

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 79. Zlínské vrchy, 6771b, Racková (distr. Zlín), mokřina na lesní cestě na JV svahu kóty 395, 2,4 km J od středu obce
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
souřadnice: 49°15'21.00"N, 17°37'10.30"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-19
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149519

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 79. Zlínské vrchy, 6771d, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), olšový potoční luh nad Horním zboženským rybníkem 1,1 km ZJZ od Předního vrchu (420 m)
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'9.00"N, 17°37'36.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-28
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149524

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 79. Zlínské vrchy, 6771b, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), mokřiny na svahu nad levým břehem lesního (4.) zboženského rybníka 1 km Z od Předního vrchu (420 m)
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'12.00"N, 17°37'41.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-28
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149526

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6771d, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), olšový potoční luh nad Horním zboženským rybníkem
1,1 km ZJZ od Předního vrchu (420 m), 491509 N, 173736 E. S. m. 260 m
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'9.00"N, 17°37'36.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-28
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643191; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13225989

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6771b, Racková (distr. Zlín), mokřina na lesní cestě na JV svahu kóty 395, 2,4 km J od
středu obce, 491521,0 N, 173710,3 E. S. m. 350 m
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
souřadnice: 49°15'21.00"N, 17°37'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-19
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643196; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13225991

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6771b, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), mokřiny a příkopy podél lesní cesty, žlutě značené
turistické cesty v délce 0,5 km od rozcestí Soudná 0,46 km S od Zadního vrchu (423 m), 491552 N, 173813 E. S. m. 350 m
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'52.00"N, 17°38'13.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-19
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643197; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13225992

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6771b, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), mokřiny na svahu nad levým břehem lesního (4.)
zboženského rybníka 1 km Z od Předního vrchu (420 m), 491512 N, 173741 E. S. m. 270 m
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'12.00"N, 17°37'41.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-28
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643215; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13225993

6771c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Malenovice u Zlína_110083
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°12'32.04"N, 17°34'44.15"E, ± 21m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0011. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5056679

6771d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 79. Zlínské vrchy, 6771d, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), na travnaté mokré polní cestě na pravém břehu Dolního zboženského rybníka 1,4 km JZ od Předního vrchu (420 m)
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°14'49.30"N, 17°37'33.10"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-28
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149522

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, vlhká lesní cesta na vršku, obecně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'49.93"N, 17°39'25.48"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1945-09-09
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 3716;
ID: 10150289

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jihovýchodní Morava, Gottwaldov - Zlín, městská část Louky na JZ okraji města, řada čtyř odchovných rybníčků za obcí u lesa, obnažené dno třetího nejmenšího nyní vypuštěného rybníčku
nejbližší obec: Zlín-Louky, okres Zlín
souřadnice: 49°13'39.87"N, 17°36'49.07"E, ± 50m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990-08-26
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 162575;
ID: 10172675

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6771d, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), na travnaté mokré polní cestě na pravém břehu Dolního zboženského rybníka 1,4 km JZ od Předního vrchu (420 m), 491449,3 N, 173733,1 E. S. m. 255 m
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°14'49.00"N, 17°37'33.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-28
náleze: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643193; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13225990

6772a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kostelec v Gottwaldově, příkop u silnice
nejbližší obec: Kostelec, okres Zlín
souřadnice: 49°15'43.64"N, 17°42'3.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983-09-10
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 21849;
ID: 10150287

6772b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.1.sním.20. Velíková: S konec obce, 600m S od kaple.
nejbližší obec: Velíková, okres Zlín
souřadnice: 49°17'13.00"N, 17°45'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-07-28
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316608

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.2.sním.35. Kašava: 1km JZ od kostela.
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'39.00"N, 17°47'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-30
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318263

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Zl. vrchy: Velíková, S konec obce, 600 m S od kaple
souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°45'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-07-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2822517

6772c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, vlhká lesní cesta na vršku, bahnitá, obecně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'36.79"N, 17°42'12.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1945-09-09
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512154;
ID: 10149022

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, vlhká lesní cesta na Vršku, obecně
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'36.79"N, 17°42'12.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1945-09-09
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17907;
ID: 10149066

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Gottwaldov - Jaroslavice
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'38.65"N, 17°41'59.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983-07-15
náleze: Sýkorová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 26859;
ID: 10150286

6772d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: JZ okraj obce Zádveřice, při nové silnici Zlín-Vizovice
souřadnice: 49°12'50.00"N, 17°47'47.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-08
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Mus. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302604

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: JZ nas obcí Horní Trávníky (Jz u Vizovic)
souřadnice: 49°12'20.00"N, 17°48'34.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1980-07-08
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Mus. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2302483

6774b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vsatské Javorníky: Hovězí, mýtina nad Kychovou
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'50.87"N, 18°8'29.56"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-24
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512334;
ID: 10149014

6774c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: les a okraje luk JV-V od osady U Kučků, ca 2,2 km JV od železniční zastávky Lužná
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'26.60"N, 18°2'57.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 640-690 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776976

6774d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: les mezi vrchem Radošov (756 m) a osadou U Hajdů, ca 1,8 km JJV - 2 km J od kostela v obci, smrčina, okraje lesní cesty, lesní prameniště
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'43.00"N, 18°5'8.00"E
nadmořská výška: 700-710 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767954

6845a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brčálník
souřadnice: 49°11'37.36"N, 13°13'23.51"E, ± 1000m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1991-08-11
nálezcce: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8663033

6846b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 167. Hartmanice: při silnici JV směrem k obci Kundratice
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'4.00"N, 13°27'23.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387964

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hejtmanka JV kóty 803(Nuzerovská stráž), lem bramborového pole
souřadnice: 49°11'35.00"N, 13°28'9.00"E, ± 250m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1981-08-04
nálezcce: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1982): Lemová společenstva polí v okolí obce Hartmanice u Sušice. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 25: 39-43.
projekt: ČNFD
ID: 2465182

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dlouhá Ves u Sušice
souřadnice: 49°11'6.18"N, 13°29'35.86"E, ± 115m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-29
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M4.1
ID: 10759743

6847a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Radešov u Rejštejna
souřadnice: 49°9'9.08"N, 13°30'43.54"E, ± 58m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-29
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M4.1
ID: 10759422

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Radešov u Rejštejna
souřadnice: 49°9'6.11"N, 13°30'44.27"E, ± 73m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-29
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M4.1
ID: 10759575

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vatětice
souřadnice: 49°10'0.65"N, 13°30'17.82"E, ± 84m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-09-20
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M4.1
ID: 11095979

6847c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Sušicko - Kašperské Hory - louky JV
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'20.87"N, 13°33'51.77"E, ± 700m
nadmořská výška: 720-750 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967-08-20
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149977

6847d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Šumava: Nicov, SZ okraj obce
souřadnice: 49°7'27.00"N, 13°37'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 869 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835884

6848a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Zálesí, okr. Strakonice, okraje betonové cesty v areálu kravína
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'52.89"N, 13°43'45.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1985-06-15
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8607/5;
ID: 10149969

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Zálesí, okr. Strakonice, břeh rybníka v. samoty "V Mačurách"
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'7.32"N, 13°42'56.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1985-08-27
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149970

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Přečín, okr. Prachatice, okraj pole 300 m v. hájovny V Zahájeném u Zálesí, okr. Strakonice
nejbližší obec: Přečín, okres Prachatice
souřadnice: 49°9'5.33"N, 13°42'28.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1984-07-22
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8607/6;
ID: 10149968

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis. Zálesí, okr. Strakonice, pole při domu č. 68
nejbližší obec: Zálesí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'38.33"N, 13°42'59.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-07-27
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8731/4;
ID: 10149967

6848b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010383

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: břehy rybníka Horní radkovičky JJZ od osady
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'42.60"N, 13°49'4.30"E
nadmořská výška: 533 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010384

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: břehy rybníka Dolní radkovičky 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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010385

6848c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Čábuze (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
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586813

6848d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Distr. Strakonice. In locis humidis in via silvatica in Piceeto in declivibus septentr. situ merid.-merid.-occident. a vico
Chvalšovické Chalupy prope oppidulum Vacov
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.90"N, 13°45'13.40"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210088

6849a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: břehy rybníka "Jezero" 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.89"N, 13°51'8.48"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010368

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: soutok potoků Peklova a Radkovičského na východním okraji Nihošovic, 445 m n. m.
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'18.00"N, 13°51'53.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-20
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
ID: 13248563

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Starov_4250392
nejbližší obec: Starov, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'0.79"N, 13°50'22.52"E, ± 26m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-19
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591799

6849b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: c0036_223405_72_M1.3
nejbližší obec: Střítež u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'26.40"N, 13°57'46.94"E, ± 71m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001
nálezc: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. c0036: c0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.09.2001 - 30.05.2002
ID: 4292894

6849c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In fundo piscinae emissae ad viam publicam inter vicum Straňovice et pagum Malenice, haud procul ab opp. Volyně
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'20.99"N, 13°53'45.42"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
nálezc: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210086

6850b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Horní Mlýnský mezi obcemi Skočice a Drahonice
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'36.33"N, 14°5'15.18"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-07-27
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195650

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Horní Mlýnský mezi obcemi Skočice a Drahonice
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'36.33"N, 14°5'15.18"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-07-26
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na fotografii chybí revizní lístek;
ID: 13195651

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jižní Čechy, okr. Strakonice, ryb. Horní Mlýnský mezi obcemi Drahonice a Skočice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'38.83"N, 14°5'13.51"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967-07-26
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195832

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In via silvatica in declivi septentr. silvae "Kopanina" situ occident. a pago Skočice prope opp. Vodňany
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.80"N, 14°5'23.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210085

6850c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Bavorov, severnější z dvojice rybních sádek ležících mezi rybníky Přehrada I a Přehrada II (soustava celkem čtyř rybníků) ca 1,7 km ZJZ kostela Nanebevzetí Panny Marie; dno letněné sádky
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'12.76"N, 14°3'34.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002-05-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970611

6850d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bavorov, ryb. Blaňov (poblíž Blanice), jeho SZ část (u hráze), 1,6 km JJV žel. stanice
souřadnice: 49°6'41.00"N, 14°5'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526881

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vodňansko, Bavorov, ryb. Blaňov u silnice směr Netolice, ca 1,7 km JV kostela v obci.
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°5'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547474

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vodňansko, Bavorov, ryb. Blaňov u silnice směr Netolice, ca 1,7 km JV kostela v obci.
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°5'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547481

6851a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vodňany: rybí sádky u silnice v S části města
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'6.00"N, 14°10'31.20"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-08-12
nálezc: Leischner; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242229

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 86.Vodňany: hráz na V břehu rybníka J od hřbitovního kostela Sv. Jakuba, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
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: 9849025

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vodňany, sádky městského hospodářství v severní části města, ca 0,55 km od náměstí
souřadnice: 49°9'5.00"N, 14°10'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-14
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547096

6851b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 9321651

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lhota p. Horami (Temelínsko), svodnice 300 m od rybníka Koutecký
souřadnice: 49°10'49.00"N, 14°17'25.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1989-09-15
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 205-215.
projekt: ČNFD
ID: 1753844

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Záboří (Písek, SE of Protivín), 0,3 km SE, on the left side of the road to Strachovice
souřadnice: 49°10'5.00"N, 14°15'23.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585529

6851c

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.: distr. Písek: in pratis in marginis piscinae Černoňaj prope Vodňany et Strpí
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'51.63"N, 14°13'54.98"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-09-08
náleze: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195611

6851d

původní jméno: *Polygonum*
lokalita: Dívčice. Bahnitá část háje lemujícího Záblatské rybníčky
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'20.94"N, 14°18'0.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-06-24
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149981

6852a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 151. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku.
nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelín, 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: 8150816

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Temelín, pole u rybníka Dvorčice
souřadnice: 49°10'6.00"N, 14°22'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357034

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Zvěrkovice: Zvěrkovice u Temelína: v osadě a u rybníčku
nejbližší obec: Zvěrkovice, okres Třebíč
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
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: 1981
ID: 8457594

6852b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Litoradlice, pole ca 0,7 km JJV kostela v obci
souřadnice: 49°10'7.00"N, 14°25'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529605

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Litoradlice, samota U Boučků, 0,5 km JV od dvora, okraj slepého ramene Vltavy
souřadnice: 49°10'41.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1982-06-10
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1482287

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Litoradlice
souřadnice: 49°10'22.98"N, 14°24'57.41"E, ± 1118m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
náleze: 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: 11314823

6852d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Bohemia merid. Purkarecký kaňon, Purkarec - J okraj obce
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'32.59"N, 14°27'9.88"E, ± 500m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1979-09-11
náleze: M. Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B-6777;
ID: 10149915

6853a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Bzí, rybník Dubovský ca 1,5 km SSZ od středu obce
souřadnice: 49°11'39.00"N, 14°31'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529510

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: w0162_224409_9_M1.1
nejbližší obec: Popovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'19.91"N, 14°33'34.42"E, ± 81m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4327334

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: w0162_224409_12_M1.1
nejbližší obec: Popovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'22.43"N, 14°33'46.87"E, ± 116m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4327341

6853c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: w0162_224409_46_M1.1
nejbližší obec: Neplachov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'19.72"N, 14°34'18.59"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4327395

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: w0162_224414_22_M1.3
nejbližší obec: Drahotěšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'57.60"N, 14°34'17.58"E, ± 60m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0162: w0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4328566

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Poněšice; Stará kmenovina DB, výsadba, hojně zmlaz. BK., v podr. Circ.lut., Mili.eff., Desch.c., Jun.eff.
souřadnice: 49°6'10.39"N, 14°29'59.12"E, ± 503m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11570993

6853d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezc: 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: 1149294

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bošilecký rybník, Horusická soustava
souřadnice: 49°8'18.00"N, 14°39'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-21
nálezc: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3000342

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bošilecký rybník, Horusická soustava
souřadnice: 49°8'18.00"N, 14°39'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-21
projekt: ČNFD
ID: 3000363

6854a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Vlkov nad Lužnicí, mokřina v lese u mezi silnicí Veselí nad Lužnicí-Třeboň a rybníkem Malý Horusický
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'19.58"N, 14°42'8.56"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-24
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916553

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Flora českoslovenica. Bohemia: již. - pánev Třeboňská. Veselí n. Luž. - na rumišti u Žiřov. silnice
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'33.11"N, 14°41'39.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1957-08-05
nálezc: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37388; herb. R. Kurka;
ID: 10149825

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. Mezimostí n./Než. Na obnaženém dnu "Na obci"
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'11.59"N, 14°42'27.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1944-08-20
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37389; nepodařilo se přesně lokalizovat;
ID: 10149824

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Květena Čech. Již. Čechy, pánev Třeboňská. U řeky Nežárky proti jednotě Kalašů u Mezimostí n/Než.
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'11.59"N, 14°42'27.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-06
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B10777; nepodařilo se přesně lokalizovat;
ID: 10149869

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Již. Čechy, pánev Třeboňská. U řeky Nežárky proti jednotě Kalašů u Mezimostí n/Než.
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'11.59"N, 14°42'27.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-06
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37387; nepodařilo se přesně lokalizovat;
ID: 10150006

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Mezimostí n./Než. Obnažené dno "Na obci"
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'11.59"N, 14°42'27.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1944-08-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172260

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: U řeky Nežárky proti jednotě Kalašů u Mezimostí n/Než.
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'11.59"N, 14°42'27.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-06
náleze: Rudolf Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172190

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Vlkov
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'4.27"N, 14°43'30.81"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931-08-11
náleze: Jan Brix
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 67854;
ID: 10172829

6854b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Doňov, rybník Velká Ohrazenice na okraji lesa jižně železnice, ca 1,9 km JZ železniční stanice (SZ část rybníka - u hráze);
mělká voda a obnažené okraje
nejbližší obec: Doňov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'53.95"N, 14°46'47.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-27
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970435

6854c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Ponědrážka, severovýchodní pobřeží Ponědrážkovského rybníka přiléhající k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'8.36"N, 14°42'4.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916529

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Bošilec - rašeliniště v SZ okraji rybníka Hliníř, asi 3 km JV centra obce
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'7.53"N, 14°40'49.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997-09-13
náleze: L. Ekrt
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Ekrt 310;
ID: 10149791

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Květena Čech, již. Čechy, pánev Třeboňská, Vlkov - u ryb. Vlkovský
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°8'53.92"N, 14°44'4.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-08-21
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37385;
ID: 10149827

6854d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Rybník Velký Závistivý blízko bašty Karštejn 5 km jihozápadně od Kardašové Řečice.
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971
pramen: Hroudová Z. (1981): Sezónní dynamika porostů obnaženého rybníčního dna. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 21: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8679346

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Trebonsko - ryb. Skutek, JV část
souřadnice: 49°6'28.00"N, 14°45'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531329

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Trebonsko - ryb. Skutek, JV část
souřadnice: 49°6'28.00"N, 14°45'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531358

6855a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Kardašova Řečice, rybník Velká Ochoz mezi jižním okrajem města a dvorem Cíkar, severní část rybníka
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'11.01"N, 14°50'22.27"E, ± 150m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916467

lokalita: South Bohemia, Králek fishpond near Kardašova Řečice village
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'33.57"N, 14°53'37.35"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-10-22
náleze: M. Vöge; Š. Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150148

6855b

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Dolní Radouň, rybník Fejrar mezi lesy jihozápadně obce (nad rybníkem Velký Hroch)
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'25.38"N, 14°59'27.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-27
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na rybníce kachní farma
ID: 9970457

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Jindřichův Hradec, rybník Krylovec v lese u obory Radouňka, ca 2,7 km SZ železniční stanice
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'2.62"N, 14°58'21.57"E, ± 400m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-27
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970470

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Jindřichův Hradec, místní část Radouňka při severovýchodním okraji města, rybí sádky u silnice
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem, v některých se však již několik let nesádkuje; v roce 2007 dno vysypáno oblázky, některé vlhkomilnější druhy vymizely
ID: 13178937

6855c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Prančl 2017: !;
lokalita: S Bohemia, Ratiboř (W of Jindřichův Hradec), ca 1 km S of the village, in a stand of potatoes
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'4.01"N, 14°54'51.21"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-09-14
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. of Z. Kropáč;
ID: 13256172

6856a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Regio pánev třeboňská: in prato humido ad flumen Nežárka apud vicum Rodvínov prope opp. Jindř. Hradec solo argilloso-sphagnoso
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'16.91"N, 15°3'21.73"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-08-29
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172231

6856b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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 fytocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8866480

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Olešnice - potok 1,2 km Z obce, u prvního rybníka od rybníka Mutina. Jindřichův Hradec.
souřadnice: 49°10'42.10"N, 15°8'22.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446904

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mutyněves - potok Olešná 0,4 km J obce. Jindřichův Hradec.
souřadnice: 49°9'32.60"N, 15°7'43.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446967

6856c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jindřichův Hradec, rybník Vajgar na Hamerském potoce v centru města; obnažené dno a břehové porosty
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.94"N, 15°0'47.34"E, ± 600m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-17
náleze: Robert Ouředník; Petr Hesoun; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: rybník po velmi dlouhé době letněn kvůli plánovanému odbahňování, vegetace mozaikovitá
ID: 9969589

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: J. Č.: rybník Vajgar v J. Hr.
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: Excerptce Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 262; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151253

6856d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 28a. Člunek: Kačlehy: Kačležský rybník S břeh pod silnicí Člunek - Hospíz, břehové porosty, pobřežní mělčiny a vlhká lesní cesta
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'59.00"N, 15°6'40.00"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: 9594408

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Střížovice (J. Hradec), ryb. Vosecký pod tratí J. Hradec-N. Bystřice, J část 250 m Z žel. stanice
souřadnice: 49°8'3.00"N, 15°7'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-05-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521444

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Střížovice (J. Hradec), ryb. Vosecký pod tratí J. Hradec-N. Bystřice, J část 250 m Z žel. stanice
souřadnice: 49°8'3.00"N, 15°7'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-05-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521454

6857a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Strmilov
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'30.47"N, 15°11'57.62"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931
náleze: Eck
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21413;
ID: 10214540

6857b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0175_233405_6_M1.3
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'15.36"N, 15°16'8.54"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0175: w0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4450498

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0175_233405_7_M1.1
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'14.53"N, 15°16'8.76"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0175: w0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4450503

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0175_233405_19_L2.2B
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'54.76"N, 15°16'27.80"E, ± 129m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0175: w0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4450876

6857c

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2008-05-07: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Kunžak - obnažené dno ryb. Hejdák asi 2 km VSV od obce. S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'48.00"N, 15°13'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-23
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506690; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108054

6857d

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2008-05-07: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Maršov - obnažené dno Maršovského ryb. asi 300 m S od obce. S. m. 620 m;
obnažené dno
nejbližší obec: Maršov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'53.00"N, 15°16'55.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-14
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506582; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108051

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Lipnice, komplex sádek a rybníčků pod ryb. Mlýnský v jihovýchodní části obce; ve stěnách 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: 13255524

6858a

lokalita: Olší u Telče - údolí říčky Strouha asi 1 km VSV od centra obce
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'60.00"N, 15°22'60.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-15
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: ruderální místa u polní cesty; rev. J. Danihelka 2015
ID: 9896066

6858b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 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
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Rybářství Telč; sádky kvůli odbahňování napájecího rybníka v roce pozorování výjimečně letněny
ID: 10189517

6858c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Květena Dačicka. Kostelní Vydří: rybníček u kóty 526
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'34.94"N, 15°24'53.03"E, ± 1200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-08
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195551

6858d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Černíč (6 km J od Telče), PP Černíč, Černíčský rybník, na SZ okraji obce; na hrázi rybníka v obci
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'42.48"N, 15°27'19.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 472-473 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-03
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 21352
ID: 10221511

6859a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 579. Olšany: lesní cesta na levém břehu Olšanského potoka 1,2 km JZ od obce, ca 590 m n. m., 5. 7. 2005, J. Douša.
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°32'55.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Douša
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: 8429086

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rozsíčky u Telče; Obnažené dno malého rybníka, při okraji hromádky s hašeným vápnem, druhově velmi bohaté dno.
souřadnice: 49°10'22.69"N, 15°30'27.36"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 11519054

6859b

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorošty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950917

6859c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Nová Říše (9 km JV od Telče), Brázdův rybník, 1,5 km SZ obce; dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'54.77"N, 15°32'39.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-21
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 15379
ID: 10221517

6860a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: les podél cesty západně od rybníka Pančák v úseku od kraje lesa 1,3 km J-JJZ až k rozcestí 1,6 km J od k. 671
nejbližší obec: Štětěmchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'39.00"N, 15°42'24.12"E, ± 233m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
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: 8821074

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: bezejmenný rybník ca 50 m Z od silnice Štětěmchy–Dašov, asi 650 m od J okraje Štětěmch
nejbližší obec: Dašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'3.00"N, 15°42'44.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
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: 8821247

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: les podél cesty v úseku od lesní světliny 1,2 km VJV od vrcholu Mařenka (711) k rozcestí 0,4 km S od hájenky v místě zvaném Blatná hráz
nejbližší obec: Štětěmchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'46.44"N, 15°42'55.08"E, ± 304m
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
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: 8821147

6860c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Moravskobudějovicko, Lesonice, ryb. Utopenec při silnici JZ obce, na opačné straně od hráze
souřadnice: 49°6'20.40"N, 15°44'40.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539891

6860d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: lesní cesta, ca 1,6 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Šebkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'37.00"N, 15°48'21.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: M. Štech
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: 8821418

6861a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Třebíč. Kracovice: břeh rybníka při polní cestě do Kracovic
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'32.99"N, 15°50'34.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-09-12
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34803;
ID: 10149634

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. Pod Horňákem u Slavic
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'12.07"N, 15°52'10.02"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-08-20
náleze: Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149689

6861c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Štěpánovice: na břehu Štěpánovického potoka nad Pánkovou cihelnou pod obcí. S. m. ca 430 m
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'19.00"N, 15°52'59.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-09
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458091; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108173

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Třebíč. Štěpánovice: potok u Pánkovy cihelny již. obce
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'34.09"N, 15°52'55.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-09
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34804;
ID: 10149635

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Štěpán. potok již. Štěpánovic
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'1.62"N, 15°52'52.10"E, ± 700m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-09
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34791;
ID: 10149641

6861d

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Lipník: na břehu rybníka Okrouhlík na již. kraji obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Lipník, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'29.00"N, 15°56'45.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-21
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457981; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108081

6862a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Koněšín; v pobřežním porostu u jezu Koněšínského mlýna
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'41.69"N, 16°2'57.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-08-27
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 2308;
ID: 10149650

6862b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hartvíkovice, obnažené břehy zátoky Dalešické přehrady u levého břehu poblíž Campu, ca 1,0 km J kostela v obci, roztr.
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'35.07"N, 16°5'3.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-09-19
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 46652; herb. Radomír Řepka no. 16286;
ID: 10149569

6862c

původní jméno: H. Houzarová: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Dalešice; údolí Olešné, rybník Bezděkov, cca 1,7 km severozápadně kostela Svatého Petra a Pavla v obci; břehový porost a obnažené dno při snížené hladině vody
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'22.14"N, 16°3'45.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-07
náleze: J. Šoun
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58513; bez revize!
ID: 10149537

původní jméno: –
lokality: Údolí Rouchovanky, louka na nivě ca 2.3 km (254°) kostela Povýšení svatého Kříže v obci
nejbližší obec: Valeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'19.60"N, 16°0'15.61"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-18
náleze: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směr od kostela slovně neuveden, vychází na ZJZ
ID: 13222544

6862d

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Dvořák 1974-03-04: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Údolí Jihlavy, louka nad Dalešickým mlýnem
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'25.37"N, 16°6'12.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-26
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34789;
ID: 10149639

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Dvořák 1974-03-04: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Dukovany: údolí Jihlavy u Práčovny
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'3.13"N, 16°8'59.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-31
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34790;
ID: 10149640

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dalešice, Dalešická nádrž u skupiny samot pod jezem
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°6'14.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-04
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926692

6863a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: dno údolí Chvojnice podél modré turistické značky mezi Olšinským mlýnem a ústím Sudického potoka
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'42.96"N, 16°13'17.04"E, ± 1443m
nadmořská výška: 355-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: M. Chytrý; J. Lepš; M. Lepší
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: 8830627

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°9'4.59"N, 16°13'53.71"E, ± 1306m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11953964

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11955138

6863b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 1 km JV od obce Vys. Popovice, břeh potoka. S. m. 415 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°17'54.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-09-22
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483480; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108090

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 1,2 km JV od obce Vys. Popovice, prostor u chráněného dubu. S. m. 405 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'17.00"N, 16°18'5.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483923; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108091

6863c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 149. Aluvium Oslavy: mezi ústím Chvojnice a Ketkovickým mlýnem
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 270 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. Západoslov. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9311272

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mohelno (Třebíč), intravilán obce
souřadnice: 49°6'57.00"N, 16°11'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-07-24
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2856801

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 2005
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. : Inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Mohelenská hadcová step. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616340

6863d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: BO, Čučice, L břeh Oslavy asi 1 km JV od okraje obce
souřadnice: 49°7'53.00"N, 16°17'27.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-09-24
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: 2840629

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11956311

6864b

původní jméno: Z. Lososová: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov, Popůvky: Horní rybník; břeh
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'16.00"N, 16°28'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-08
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 625243; pole síťového mapování: 6864bbb;
ID: 10108023

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, břehový porost Horního popůveckého rybníka. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'17.00"N, 16°28'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-26
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566232; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108131

původní jméno: J. Danihelka: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Popůvky: údolí Augšperského potoka, rezervace; vlhká louka. S. m. 353 m. Souřadnice: 491146 N, 162811 E
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.00"N, 16°28'11.00"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-13
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 632761; pole síťového mapování: 6864bba;
ID: 13225977

6864c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Oslavany, rybníčky v nivě Oslavy proti vlakovému nádraží v jižní části města; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo nich (sekané travníky, vysokobylinná nitrofilní vegetace, plochy s vyvezeným bahnem)
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°20'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955796

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Gemein in Eibenschitz [= Ivančice]
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'7.00"N, 16°22'52.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-08
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631062; separated from BRNU 088979, *Persicaria lapathifolia*; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108193

6865a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: Steinmühle [= Kamenný mlýn] bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'54.99"N, 16°33'59.75"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1925-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 900/31;
ID: 10149060

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: an der Schwarza 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: 1925-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 915/31;
ID: 10149076

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: au der Schwarza 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: 1925-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 917/31;
ID: 10149078

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Wassergraben der Strzelitzer Huthwaide
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'9.80"N, 16°30'12.18"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1789
náleze: Schott
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 77985;
ID: 10149019

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Brno, řeka Svratka za tenisovými kurty u koupaliště Riviéra, poblíž ústé strouhy od Riviéry; kamenitý náplav při pravém břehu řeky
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'56.31"N, 16°34'34.43"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255131

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brno, řeka Svratka ca 230 m severně od Pisáreckého mostu (ul. Pisárecká, poblíž pavilonu Anthropos); bahňatý okraj řeky
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'37.56"N, 16°34'2.43"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 16
ID: 13255116

6865b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Kumrowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°37'18.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-10
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 66667; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108044

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'58.00"N, 16°38'1.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1923-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 66785; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 3 sheets (BRNU 066785, 328361, 328360);
ID: 10108157

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'51.00"N, 16°38'17.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-10
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 66666; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108105

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'58.00"N, 16°38'1.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 30054; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108158

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper* f. *metschii*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Czernowitz
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'35.00"N, 16°38'23.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328362; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; ex herb. Thenius;
ID: 10108159

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Paradiswäldchen bei Brünn, Mähren [= Brno, Ráječek]
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'55.00"N, 16°38'32.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1915-08-30
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328373; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108154

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: [Brno.] In Kumrowitz [= Komárov] sehr gemein besonders in der Gegend der Kirche
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°37'18.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1855-09-07
náleze: W. Tkany
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88909; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; ex herb. Tkany; 2 sheets;
ID: 10108040

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* non f. *vulgare*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: 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: 1925-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 902/31;
ID: 10149061

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: an der Schwarza bei Kumrowitz
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.91"N, 16°36'56.38"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1925-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 912/31;
ID: 10149073

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: an der Schwarza bei Kumrowitz
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.91"N, 16°36'56.38"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1925-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 913/31;
ID: 10149074

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: bei Kumrowitz
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.91"N, 16°36'56.38"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17923;
ID: 10148784

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper* f. *Metschii*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: 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: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8407/26;
ID: 10148845

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Paradiswald bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.96"N, 16°38'42.99"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09-02
náleze: A. Hochstetter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 415986; herb. A. Hochstetter;
ID: 10148847

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Nennowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'15.49"N, 16°38'44.99"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8290/26;
ID: 10149054

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: an der Schwarza bei Kumrowitz
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.91"N, 16°36'56.38"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8289/26;
ID: 10149055

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *acutifolium*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: 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: 1923-10
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 901/31;
ID: 10149062

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: 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: 1923-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 903/31;
ID: 10149063

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *acutifolium*; G. de Beck: *Polyg. hydropiper* v. *vulgare* f. *viridialbum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: an der Schwarza bei Kumrowitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.91"N, 16°36'56.38"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 910/31;
ID: 10149071

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* var. *acutifolium*; G. de Beck: *Polyg. hydropiper* v. *vulgare* f. *viridirubellum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Nennowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'15.49"N, 16°38'44.99"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 911/31;
ID: 10149072

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: Kumrowitz bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'40.91"N, 16°36'56.38"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-09
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 916/31;
ID: 10149077

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Černovice u Brna
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.38"N, 16°38'13.36"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8413/26;
ID: 10148842

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper* f. *Metschii*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Czernowitz bei Brünn mit den Stammeltern
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.38"N, 16°38'13.36"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8408/26;
ID: 10148844

původní jméno: orig.: *Polygonum nodosum* x *hydropiper* f. *Metschii*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bei Czernowitz. Für Mähren neu. Bisher nur bei H...berg [nečit.]
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'55.38"N, 16°38'13.36"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8409/26;
ID: 10148846

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: 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: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8288/26;
ID: 10149056

původní jméno: orig.: *Polygonum brunnense*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Brünnae, in consortio *P. hydrop.*, mitis, nodosi
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.93"N, 16°36'26.57"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-09
nálezce: Albin Wildt
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172234

původní jméno: orig.: *Polygonum figerti*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Brünnae, in consortio parentium
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.93"N, 16°36'26.57"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-09
nálezce: Albin Wildt
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172235

původní jméno: orig.: *Polygonum metschii*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kumrowitz ad Brunnam, in consortio *P. copiose*, nodosi, mitis et hydrop.
nejbližší obec: Brno-Komárov, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.35"N, 16°37'18.34"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1925-09
nálezce: Albin Wildt
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172236

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: An Gräben, besonders in den Paradies-Auen bey Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.73"N, 16°38'45.10"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
nálezce: Ch. F. Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 541. *Polygonum hydropiper* L. An Gräben, besondrs in den Paradies Auen bey Brünn; směsný sběr *Persicaria hydropiper*
a *Persicaria mitis*;
ID: 10172242

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'55.37"N, 16°36'23.28"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1902-08
nálezce: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 47899; herb. K. Vandas;
ID: 13195529

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brno, jižní část města, Svratka u železničního mostu 1,6 km JZ od hlavního nádraží
souřadnice: 49°10'47.00"N, 16°36'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-14
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529986

6865c

původní jméno: M. Řezka: *Persicaria amphibia*; V. Řehořek 2007-01-08: *Persicaria maculosa*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: [distr. Brno-venkov, Střelice] V příkopech silnice Střelice - Anenský mlýn. S. m. 251 m; v příkopech silnice
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°31'53.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-06-16
nálezce: M. Řezka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585242; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108032

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ořechov, V okraj obce, lehká půda, brambory
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°31'34.27"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-08-19
nálezce: Jana Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310484;
ID: 10148908

6865d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6566832

6866a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Skládky v bývalé pískovně v brněn. Ivanovicích, okr. Brno
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'28.00"N, 16°39'57.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-09
nálezce: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455015; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 10108169

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Jokešová 1983-03-31: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pole zvaná "Želiska" u Líšně. Brno
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'37.17"N, 16°43'26.47"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1926-08-31
nálezce: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 940/31; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria maculosa*;
ID: 10149119

původní jméno: orig.: *Polygonum lapathifolium*; J. Jokešová 1983-03-31: *Persicaria vulgaris*; J. Danihelka 2015: *Persicaria maculosa*;
lokality: Pole zvaná "Zeliska" u Líšně. Brno
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'37.17"N, 16°43'26.47"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1926-08-31
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 940/31; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria maculosa*;
ID: 10149120

6866b

původní jméno: orig.: *Polygonum*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Jiříkovic
nejbližší obec: Jiříkovic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'4.17"N, 16°45'27.04"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-08-08
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8303/26;
ID: 10149044

6866c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Morava: Sokolnice, u rybníčka v obci
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'53.26"N, 16°43'28.31"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-09-12
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280267; směsný sběr *Persicaria mitis* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10148895

6867b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Draž. návsi
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'35.06"N, 16°56'40.78"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-08-30
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 7631/33; lokality i datum nečitelné; sběratel určen podle písma;
ID: 10148901

6869a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: NPR Strabišov - Oulehla, část Strabišov
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'30.95"N, 17°12'22.65"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Slavomír Dostálík; Vlastimil Rybka; Michal Krátký
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957431

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°10'48.41"N, 17°12'22.69"E, ± 363m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303981

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°9'57.17"N, 17°11'4.09"E, ± 379m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11304735

6869b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby. Vlčák. S. m. 535 m
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'41.00"N, 17°16'58.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1984-08-27
nálezc: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513612; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 10108066

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Roštín (distr. Kroměříž), okolo potoka a lesní cesty 1 km J od kostela
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'47.00"N, 17°17'20.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-08-31
nálezc: P. Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: H411a, H411d;
ID: 13207816

6869c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Lískovec. Na okraji lesa 1 km V obce. S. m. 380 m
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'19.00"N, 17°11'48.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-08-31
nálezc: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523707; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 10108064

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Distr. Kroměříž: Střílky: na lesní cestě 1,6 km JV obce, hojně
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'54.93"N, 17°14'17.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-08-26
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150318

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Distr. Kroměříž: Střílky: na mokré lesní cestě v lese "U Václava" 0,9 km JVV obce
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'16.05"N, 17°13'42.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990-08-28
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150321

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 10189059

6869d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2015: !;
lokalita: Distr. Uher. Hradiště: Staré Hutě. U potoka 1,8 km S(SV) obce
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'44.92"N, 17°17'6.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1988-08-26
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150319

6870a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Na mokřině lesní cesty u Bunče (Chříby), magurský pískovec
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'55.19"N, 17°20'49.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-08-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512165;
ID: 10149040

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: U Bunče. Magurský pískovec. Na vlhkých místech, na lesních cestách, hojně
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'55.19"N, 17°20'49.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-08-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21393/36;
ID: 10149085

6870b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Halenkovice_1120677
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'26.23"N, 17°26'1.86"E, ± 17m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163221

6870c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Salaš u Velehradu_5650136
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'9.31"N, 17°20'54.02"E, ± 210m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5705696

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Velehrad_5650330
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'8.29"N, 17°21'34.56"E, ± 28m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706597

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Velehrad_5650337
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'19.34"N, 17°22'2.60"E, ± 168m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706624

6870d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 16. Babice, mrtvá ramena mezi Moravou a plavebním kanálem V obce
nejbližší obec: Babice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'5.61"N, 17°29'19.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680765

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Babice, okr. Uherské Hradiště, mrtvé rameno Moravy 1 km VSV kostela v obci (nejsevernější u Babic).
souřadnice: 49°7'23.00"N, 17°29'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-26
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519823

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Huštěnovice_5590057
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'1.12"N, 17°29'0.31"E, ± 152m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704749

6871a

původní jméno: J. Danihelka: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín, Halenkovice: podél silničky západně od železniční trati asi 150 m SSZ-S od železniční stanice Napajedla;
zastíněné místo paty skladištní budovy. S. m. 190 m. Souřadnice: 490953 s. š., 173016 v. d.
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°9'53.00"N, 17°30'16.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2016-07-14
nálezcce: Jiří Danihelka; Jan Kopecký
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 647555; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13225976

6871b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Gottwaldov, Malenovice, Svárovec, směr "Svatá voda", smíšený les, asi 70 m od okraje lesa. S. m. 310 m
nejbližší obec: Svárovec, okres Zlín
souřadnice: 49°11'54.00"N, 17°35'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-08-26
nálezcce: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505008; distr. phytogeogr. 79 Gottwaldovské vrchy;
ID: 10108114

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Malenovice: na lesním mokřadu nad údolím potoka od Malenovic ku Lhotě u Malenovic
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°11'32.46"N, 17°36'35.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-10-05
náleze: J. Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 3715; duplikát tamtéž, GM 3714;
ID: 10150290

6872a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Okolí Zlína. Březůvky, kolem plotů, hojně
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'11.98"N, 17°41'58.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-09-13
náleze: Leopold Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149671

6872b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zádveřice
souřadnice: 49°11'15.68"N, 17°48'29.30"E, ± 117m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10781772

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Horní Lhota u Luhačovic
souřadnice: 49°10'38.21"N, 17°48'21.97"E, ± 50m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10781840

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Zádveřice
souřadnice: 49°11'49.10"N, 17°49'23.28"E, ± 273m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-27
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10879492

6872d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Sehradice, 1,1 km SSV od kóty 408.7
souřadnice: 49°8'41.00"N, 17°49'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-24
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2814332

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: z0116_253412_129_T1.10
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'30.00"N, 17°47'25.76"E, ± 3m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4756331

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336499

6873a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Újezd, 0,5 km JJZ kostela
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°54'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611219

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7404348

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386024

6873c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Bílé Karpaty. Nevšová, V okraj obce
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'28.00"N, 17°50'50.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-24
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 568086; distr. phytogeogr. 79 Gottwaldovské vrchy;
ID: 10108121

6873d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Z1- N 1b. Zlín: Vlachovice: obec (6873d 1926b)
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'22.00"N, 17°56'24.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
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: 9754539

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Z2- + 4a. Zlín: mezi Lipinou a Valašskými Klobouky (6873d 1926a)
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°8'9.00"N, 17°59'56.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
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: 9755176

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 7360636

6874a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
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: 9127879

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: z0157bk_254306_589_X14
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'39.53"N, 18°2'11.90"E, ± 114m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4777922

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Poteč - 6874-14
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503049

6874c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Nedašov, příkop
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'16.04"N, 18°4'32.01"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-08-23
náleze: Edgar Mencl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Mencl;
ID: 10172217

6874d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Z2- I 2a. Zlín: Nedašova Lhota: nad obcí (6874cd 1926a)
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'40.00"N, 18°5'19.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
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: 9762369

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: z0157bk_254307_194_M1.5
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'44.00"N, 18°5'9.31"E, ± 184m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778554

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: z0157bk_254307_465_M1.5
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'25.76"N, 18°5'44.70"E, ± 132m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779393

6946a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: /543/ Šumava: vrchol Poledníku (1315 m), 4,5 km J od Prášil, ruderalní plochy po terénních úpravách v okolí hrozhledny (červen až říjen 1998)
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'51.00"N, 13°23'40.00"E
nadmořská výška: 1310-1314 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1998
náleze: František Procházka; Jitka Kovářiková
pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.
projekt: FLDOK
ID: 9382743

6948a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: při polní cestě na V okraji Branišova
nejbližší obec: Branišov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'52.10"N, 13°42'27.30"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1967-08-09
náleze: 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
ID: 13248564

6948b

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Winterberg
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'17.95"N, 13°46'50.92"E, ± 2000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1912-08-10
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 50461;
ID: 10214590

6948c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nový Svět (Prachatice, SW of Vimperk), 2 km N, on the left margin of the small village Šindlov
souřadnice: 49°1'20.00"N, 13°39'58.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1979-05-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589496

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Radost 3370
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7870808

6949a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radhostice, 600 m JZ od kaple
souřadnice: 49°4'37.00"N, 13°52'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 801 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836052

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Radhostice, 500 m JZ od kaple
souřadnice: 49°4'37.00"N, 13°52'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836078

6949b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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 zřít 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: 9954519

6949c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Šumavské Hoštice, 1 km SZ od kostela u hl. silnice č. 145
souřadnice: 49°2'37.00"N, 13°52'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 813 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836026

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0196su_223423_157_M1.1
nejbližší obec: Buk pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'56.50"N, 13°50'33.76"E, ± 72m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0196su: w0196su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4305604

6949d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Husinec, komplex rybníčků a sádek v údolí Blanice v jižní části města, 0,5 km JJZ Husova muzea; na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'53.00"N, 13°59'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-09-16
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255533

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Blanice bei Horní Záblatí
souřadnice: 49°0'19.00"N, 13°55'58.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1963-08
nálezce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1965): Allgemeine Charakteristik der Pflanzengesellschaften des Phalaridion arundinaceae-Verbandes. - Preslia, Praha, 37: 53-78.
projekt: ČNFD
ID: 2283734

6950b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Velký Nadýmač, jeho severní cíp, 1,9 km VJV kaple v obci
souřadnice: 49°5'32.81"N, 14°6'43.06"E, ± 100m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526801

6950d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Školní rybářství Protivín; sádky s převahou vytrvalé vegetace, pravidelně sečeny
ID: 13181060

6951a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Netolice. Příkop
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'4.22"N, 14°11'44.95"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1896-08-22
nálezce: R. Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149666

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: 38. Budějovická pánev, 6951a: Olšovice: v obci
nejbližší obec: Olšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'23.90"N, 14°14'10.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
náleze: Dana Jenčová; Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CBFS 5779;
ID: 10221378

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: 38. Budějovická pánev, 6951a: Olšovice: v obci
nejbližší obec: Olšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'23.90"N, 14°14'10.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
náleze: Dana Jenčová; Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CBFS 5775;
ID: 10221389

6951b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vlhavy, rybník Vlhavský, severovýchodní část, pod hrází; suché písčité až kamenité okraj rybníka
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'7.02"N, 14°17'38.75"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969078

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; K. Šumberová 2016: !;
lokalita: 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 5778;
ID: 10221391

6951c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Netolice (Prachatice), 2,5 km EES, to the south of the local settlement Hlodačky
souřadnice: 49°2'40.00"N, 14°12'8.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591975

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Horní Chrášťany (Prachatice, S of Netolice), 0,7 km NNE, of the road to Dolní Chrášťany
souřadnice: 49°0'20.00"N, 14°12'5.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-10-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593987

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Chvalovice (Prachatice, SE of Netolice), 0,7 km NWW, on the right side of the road to Lužice
souřadnice: 49°0'43.00"N, 14°13'18.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-10-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594397

6951d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Bohemia merid., Netolicko, ryb. V. Karasín. Vých. Č. ryb., okraj rákosovitého porostu
nejbližší obec: Vihlavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'38.78"N, 14°16'38.97"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1993-08-09
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 63493;
ID: 10150206

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dehtáře, rybníček v obci, 80 m JZ od kapličky na návsi; ve vodě a na obnažených okrajích
nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'33.85"N, 14°18'40.03"E, ± 15m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-18
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175243

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Dehtáře, rybník Dehtář, SSZ břeh rybníka, malý poloostrov cca 1,7 km Z od kapličky v obci
nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'35.80"N, 14°17'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-04
náleze: M. Ducháček; K. Šumberová; M. Fabšičová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 11194; PR 839640, PR 839641;
ID: 13220830

6952a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, rybník Křivonoska v rybníční soustavě severozápadně města (pod silnicí na Týn nad Vltavou), ca 3,1 km SZ–SZ od kostela; mělká průhledná voda a pobřežní porosty
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'27.60"N, 14°24'45.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-09-01
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně letněný
ID: 9969413

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Zbudovská blata, záp. od samoty "U Vomáčků", příkop u louky
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'22.07"N, 14°20'1.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960-09-15
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149971

6952b

původní jméno: *Polygonum mite*
lokalita: Bohemia: již. - Hluboká n. Vlt., na cestě v bučině u dol. toku potoka Libochovky
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'4.22"N, 14°28'17.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1970-07-16
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37390;
ID: 10149823

6952c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Čejkovice, rybník Malý Machovec v rybníční soustavě jižně obce, mezi rybníky Vyšatov a Horní Machovec
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'1.05"N, 14°22'25.75"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959235

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Blato u Pištína nedaleko Č. Bud.
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'44.19"N, 14°20'5.98"E, ± 1000m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1935-08-15
náleze: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 27001;
ID: 10172809

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Čejkovice SZ od Českých Budějovic, areál plůdkových rybníků "Ostrov", první rybníček v JZ části areálu, obnažené dno
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'26.40"N, 14°22'49.50"E, ± 80m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-09-14
náleze: M. Ducháček; K. Šumberová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 12392; PR 870444;
ID: 13225892

6952d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: při JV břehu rybníka Velký Zvolenov 1 km SV od železniční stanice Hluboká nad Vltavou
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'14.90"N, 14°25'50.40"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156871

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Haklovy Dvory u Českých Budějovic, rybí sádky pod ryb. Šnejdlík v soustavě Vrbenských rybníků, 1,3 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'17.00"N, 14°24'59.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt výzkumu sádek; zápis druhového spektra ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v ruderalních porostech v areálu
ID: 13260867

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Českobudějovicko, Hluboká nad Vltavou, komplex rybích sádek při jižním okraji města, prostř. stoka
souřadnice: 49°2'46.00"N, 14°26'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-09-21
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520692

6953a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0174_224419_38_M1.3
nejbližší obec: Lhotice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'17.35"N, 14°32'16.94"E, ± 21m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-06
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0174: w0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4329486

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0174_224419_12_M1.3
nejbližší obec: Vitín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'54.77"N, 14°32'30.34"E, ± 101m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-06
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0174: w0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4330217

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0174_224419_48_M1.1
nejbližší obec: Kolný, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'29.20"N, 14°33'54.47"E, ± 74m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0174: w0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4330373

6953b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Třeboňská pánev, PR Dvořiště
souřadnice: 49°4'15.00"N, 14°39'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09-05
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2796592

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: r.Krčín, Záblatská soustava
souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-19
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001360

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: r.Krčín, Záblatská soustava
souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-19
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001373

6953c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid.: Úsilné, paseka na kopci (427) směrem k "Světlíku", perm.
nejbližší obec: Úsilné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'29.52"N, 14°30'30.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1940-07-25
náleze: L. Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172265

6954a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Lužnice, severní část rybníka Jezero pod Tisým; rybník na nízké vodě
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'19.68"N, 14°44'28.23"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-23
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916515

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Příkopy, břehy u Lomnice (Čechy)
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'56.62"N, 14°43'2.15"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1882-08-16
nálezcce: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 10172225

původní jméno: orig.: *Polygonum sp.*; Kaisler & Kurka 1982: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Velký Tisý
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'46.91"N, 14°43'22.08"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-09-01
nálezcce: Dana Hradecká
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 8659/16;
ID: 13180600

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria lapathifolia*, *Persicaria hydropiper* & *Persicaria minor*;
lokality: Okr. Jindřichův Hradec, Maselov - Lomnice n. L., rybník Ptačí Blato
nejbližší obec: Smržov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'20.25"N, 14°40'6.58"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-19
nálezcce: S. Hejný; Š. Husák; Jeřábková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria lapathifolia*, *Persicaria hydropiper* & *Persicaria minor*;
ID: 13196046

6954b

původní jméno: *Polygonum minus*
lokality: Bohemia: merid., pánev Třeboňská. Kolence - okraj cesty v lese mezi hájov. Lipičí a ryb. Okřínek
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'43.07"N, 14°47'7.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985-08-12
nálezcce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37432; *Persicaria minor admixtum*;
ID: 10149902

6954c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 49°2'47.40"N, 14°44'30.80"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-11
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1439939

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 49°2'51.90"N, 14°44'28.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-14
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1441058

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 49°2'54.00"N, 14°44'20.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-14
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1441151

6954d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: NPR Stará a Nová řeka, rozsáhlý říční náplav poblíž mostu mezi samotami "U Palečků" a "Holičky", v místě vtoku drobného levobřežního přítoku
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'27.30"N, 14°49'21.75"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-08
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970380

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Květena československá. Čechy již., pánev Třeboňská. Třeboň, pískoviště pod Kopečkem
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'31.08"N, 14°47'25.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932-06-27
nálezc: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 37386;
ID: 10149826

6955a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Bohem. merid. Třeboň. pán. (39) - dno vypuštěného rybníka "Malý Doňka" u silnice Pístina - Stráž /Než., cca 0,8 km S obce Pístina
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'22.14"N, 14°54'0.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-07-18
náleze: P. Hrdina
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 65103;
ID: 10149933

6955b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Dolní Lhota: staré hnojiště u rybníčka 800 m JJZ od kapličky v obci. S. m. ca 466 m
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'23.00"N, 14°56'26.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-09-26
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563435; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 10108132

6955c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 9969313

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stříbřec, rybník Vyšehrad západně obce, pod silnicí do Staré Hlíny; na obnaženém dně rybníka
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'4.00"N, 14°50'43.61"E, ± 200m
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: rybník se letní kvůli opravě hráze a částečnému odbahnění, velké plochy jílovitého bahna i písku; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969256

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stará Hlína: Z hráz rybníka Vyšehrad
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'3.00"N, 14°50'30.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-25
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631071; separated from BRNU 564070 (*Persicaria minor*), 10.2.2015 adnotavit J. Danihelka; distr. phytogeogr. 39
Třeboňská pánev;
ID: 10108076

původní jméno: orig.: *Polygonum minus*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Třeboňsko, rybník Travičnický, mezi Stříbřecem a Lutovou
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'9.50"N, 14°53'51.61"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-09-21
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280312; směsný sběr *Persicaria minor* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10150563

6955d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Trebonsko, Zitec, navesní rybník, SZ část
souřadnice: 49°0'3.00"N, 14°55'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531891

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Třeboňsko, Příbraz, Příbrazský rybník, J obce
souřadnice: 49°2'24.00"N, 14°56'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981-06-02
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533561

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Příbraz (Jindřichův Hradec, SE of Stráž nad Nežárkou), 0,8 km S of the village
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°56'20.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-05-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591258

6956b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 20a. Kunějov: rybník Malý Klikovský, 1,7 km VJV od kóty 587,2 Lejskův vrch
nejbližší obec: Kunějov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'36.00"N, 15°8'59.00"E
nadmořská výška: 575 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: 9593870

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 19. Dobrá Voda: rybník Dolní Panský, ca 1 km V obce

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'35.00"N, 15°6'45.00"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: 9594035

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 20b. Kunějov: rybník pod rybníkem Malý Klikovský, 1,45 km VJV od kóty 587,2 Lejskův vrch

nejbližší obec: Kunějov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'23.00"N, 15°8'54.00"E

nadmořská výška: 575 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: 9594046

6956c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: 12. Nová Bystřice: JV okraj rybníka Blanko, 1 km JZ osady Smrčná (mokré 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: 9593710

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

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: 6433754

6956d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokality: Albeř, nové sádky pod ryb. Osika při sverovýchodním okraji obce, 300 m VJV žel. stanice Albeř; dna dlouhodobě

vypuštěných sádek, někde písčité a zcela suchá

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'46.08"N, 15°8'30.05"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sádky se ke svému účelu nikdy nepoužívaly, již řadu let tam probíhá sukcese vegetace, dřeviny vlastní (Rybářství Kardašova Řečice) občas vykáčí

ID: 9945359

původní jméno: *Polygonum hydropiper*

lokalita: Albeř, komplex starých sádek při severovýchodním okraji obce, ca 170 m ZSZ žel. stanice Albeř; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek, v trávnicích a ve stokách okolo sádek
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'48.85"N, 15°8'7.99"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945255

6957a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: w0159_233419_260_M1.7

nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'41.83"N, 15°13'48.58"E, ± 61m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2003

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4456213

6957b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: w0193_234316_34_M1.1

nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'10.02"N, 15°19'47.71"E, ± 10m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.

projekt: NDOP

ID: 5675273

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: w0193_234316_34_M1.1

nejbližší obec: Český Rudolec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'2.03"N, 15°19'50.30"E, ± 183m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.

projekt: NDOP

ID: 5675315

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: w0175_233415_77_M1.3

nejbližší obec: Valtínov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'45.71"N, 15°15'54.90"E, ± 6m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-10

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0175: w0175. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4455273

6957c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Landštejn - potok Pstruhovec 1,8 km SV od hradu v obci. Slavonice
souřadnice: 49°1'58.50"N, 15°14'54.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450447

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0159_233424_19_M1.1
nejbližší obec: Vítíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'59.63"N, 15°14'47.26"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4456766

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0159_233424_28_M1.1
nejbližší obec: Vítíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'52.36"N, 15°14'25.33"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4456797

6957d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Slavonice, rybník Bejčkův v soustavě severozápadně města, větev soustavy východně od silnice do Stálkova (1. rybník od Bejčkova mlýna); obnažené dno, na hlubokém jílovitém bahně
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'27.33"N, 15°19'41.86"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-07
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: zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969173

6958a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lipolec (Jindřichův Hradec, W of Dačice), 1 km E, on the left side of the road to Dačice
souřadnice: 49°5'9.00"N, 15°22'19.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591943

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0193_234311_58_M1.7
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'39.62"N, 15°20'41.53"E, ± 406m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4493081

6958b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Telčsko, Dačice, rybí sádky mezi ryb. Peráček a Sádek v JZ části města, sádka č. 2
souřadnice: 49°4'46.00"N, 15°25'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527997

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Němčice, Jarošovský rybník (Dačická kaskáda), 1,6 km východně od centra obce
souřadnice: 49°5'43.40"N, 15°25'1.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015838

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Němčice, Jarošovský rybník (Dačická kaskáda), 1,6 km východně od centra obce
souřadnice: 49°5'42.70"N, 15°25'3.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015845

6958c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Bolíkov (Jindřichův Hradec, SW of Dačice), 1,3 km NNE
souřadnice: 49°2'54.00"N, 15°22'40.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587112

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0194_332101_41_M1.1
nejbližší obec: Mutišov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'36.97"N, 15°22'53.98"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0194: w0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4962788

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0193_234321_48_M1.7
nejbližší obec: Dolní Bolíkov-Nová Ves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'53.15"N, 15°20'53.52"E, ± 167m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495074

6959b

původní jméno: O. Rotreklová: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Rybník Záděra 2,5 km V od kostela v obci Chotěbudice
nejbližší obec: Chotěbudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'7.00"N, 15°36'21.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-27
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586422; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108030

6959c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015-03-26: !;
lokality: Jemnice, zámecký park; na dně vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'56.05"N, 15°34'34.09"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08-15
náleze: Pavel Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 8835
ID: 10221515

6959d

původní jméno: O. Rotreklová: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2013-05-09: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Zahrádkářská kolonie 2 km SV od zámku v obci Jemnice
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'37.00"N, 15°35'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-27
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586357; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108029

6960c

původní jméno: S. Ondráčková: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Kojatice; les Kojatická dubina, lesní komplex severně dvora Spetice cca 2,2 km severovýchodně středu obce; Mokřina na sv.
okraji lesa nad zahrnutou strží
nejbližší obec: Kojatice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'47.00"N, 15°44'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-16
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 45767; *Persicaria lapathifolia* subsp. *lapathifolia* admixta;
ID: 10149584

6960d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: 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: 9957571

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Mor. Budějovice, severní břeh Jackovského rybníka. S. m. 450 m
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'57.00"N, 15°46'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-08-20
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549136; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10108107

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jackov u Mor. Budějovic, údolí Jevišovky, dno vypuštěného rybníka v obci
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'56.42"N, 15°46'26.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07-28
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 22266; duplikát tamtéž, ZMT 22267;
ID: 10149644

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nové Syrovce u Mor. Budějovic. Novosyrovický les: paseka 500 m jz. od hájovny Bučiny
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'18.29"N, 15°45'35.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-26
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20565;
ID: 10149646

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Jackov u Mor. Budějovic, rybník v obci, bahnité pobřeží
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: 1983-07-19
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34788;
ID: 10149638

6961a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: TR, Jaroměřice nad Rokytnou, L břeh Rokytné u mostu asi 1 km JZ náměstí
souřadnice: 49°5'42.00"N, 15°52'22.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-14
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: 2841573

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: j0159_234418_9_T1.5
nejbližší obec: Bohušice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'55.67"N, 15°50'32.42"E, ± 91m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4500343

6961b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Horní Rokytná: Myslibořice, Myslibořický les, údolí přítoku příložanského potoka pod hrází rybníka Cihelna 2 km JZ domova důchodců v obci, olšina
nejbližší obec: Myslibořice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'36.97"N, 15°57'48.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-06
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149632

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Údolí Rokytné, Rozkoš, v rýze svahového žlebu 2 km sz. od Pulkovského mlýna
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'5.70"N, 15°57'33.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-08-04
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 34821;
ID: 10149652

6961d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Hostim, les okolo Bukoviny, na louce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'13.51"N, 15°55'59.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-12
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6542; 2 archy;
ID: 10214172

6962a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hrotovice, údolí Mocly, horní Nový rybník
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'41.67"N, 16°4'25.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-27
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 10485;
ID: 10149637

6962c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Moravský Krumlov. Pole v údolí Rokytne asi 2 km Z od Tavíkovice
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'41.00"N, 16°4'47.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511529; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108125

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Újezd, okolí Rokytne. Na lesní mokřině
nejbližší obec: Újezd, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'12.24"N, 16°3'23.83"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-19
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6545; 2 archy;
ID: 10214170

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Slatina, les Roudnice, ve starém lomu u vody
nejbližší obec: Slatina u Jevišovic, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'7.06"N, 16°1'56.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-18
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6543; 2 archy;
ID: 10214171

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Slatina. Ve vlhkém příkopu silniční. i jinde
nejbližší obec: Slatina, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'12.09"N, 16°1'3.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1955-08-23
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 545279; sběr připsán podle písma; lokalizace nejistá;
ID: 13195875

6963a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mohelno, břehové porosty na J břehu Mohelenské nádrže (dočasně zaplavované)
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°10'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-14
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926625

6963b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /13/ Řeznovice: na plochém L břehu Jihlavy pod Řeznovicemi k Letkovicím
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'20.68"N, 16°19'44.82"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1973): Adventivní rostliny na Ivančicku (okr. Brno). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 35-39.
projekt: FLDOK
ID: 9264658

6963c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Vémyslice, u Jarolím. mlýna, břeh řeky Rokytné, vlhko
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.08"N, 16°13'54.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-08-25
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512157;
ID: 10149033

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Vémyslice, u Jarolím. mlýna, břeh řeky Rokytné, vlhko
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.08"N, 16°13'54.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-08-25
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172187

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Višňové, Pustý zámek. U rybníčka pod myslivnou
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'8.75"N, 16°10'17.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-31
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6551; 2 archy;
ID: 10214165

6964a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Ivančice-Budkovice: Krumlovský les, 1,7 km V od kostela v Budkovicích; mokrá místa na lesní cestě (společně *Persicaria hydropiper*, *P. minor* a *P. mitis*). S. m. 250 m; coordinates: 490428 N, 162206 E
nejbližší obec: Ivančice-Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'28.00"N, 16°22'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-09-07
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 617704; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108037

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Ad ripam dextram fluminis Jihlavaq contra molam pristinam "Stříbský mlýn". S. m. ca 205 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'32.00"N, 16°23'60.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-04
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447811; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108102

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora Moraviae: Ivančice, distr. Brno: Ad ripam sinistram fluminis Jihlava supra pontem (Němčický most). S. m. ca 205 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'41.00"N, 16°22'36.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-17
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447823; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108177

6964b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nové Bránice_4530023
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'34.46"N, 16°25'56.21"E, ± 1194m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630475

6964c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice, Krumlovský les, mokřina v dubohabřině 2,7 km ZSZ od obce. S.
m. 335 m
nejbližší obec: Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'21.00"N, 16°23'49.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-08-19
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558186; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108057

6965a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: b0121_243419_14_M1.5
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'33.88"N, 16°32'17.99"E, ± 397m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4615506

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 0_opravy_243424_6_M1.5
nejbližší obec: Sobotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'30.49"N, 16°32'39.77"E, ± 144m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Pavel Unar
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4617128

6965c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Medlov_4430090
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'54.29"N, 16°32'1.54"E, ± 77m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624762

6965d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: EVL Přísnostický les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'33.44"N, 16°37'22.40"E, ± 248m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623801 Přísnostický les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862446

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: EVL Knížecí les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'59.92"N, 16°38'19.62"E, ± 246m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0623800 Knížecí les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860784

6967a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667772

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Lovčičky, u potoka
nejbližší obec: Lovčičky, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'2.90"N, 16°51'8.85"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1983-06-08
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 22/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160106

6968a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lok.1.sním.1. Lovčice (okr.Hodonín)(20b): S břeh rybníka Jordánek, 0,7km S obce, několik desítek ex., (snímek zapsaly Šumberová a Lososová, 3.7.2002,jde o obnaž.až mělce zaplavený okraj rybníka)
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°3'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-09
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Šumberová K., Lososová Z. & Šmarda P. (2004): Nové nálezy *Veronica scardica* na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 161-166.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8147006

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Ždánický les, Lovčice, ryb. Jordánek v údolí Jordánek
souřadnice: 49°4'22.00"N, 17°3'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-07-03
náleze: K. Šumberová
pramen: Šumberová K., Lososová Z. et Šmarda P. (2004): Nové nálezy *Veronica scardica* na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 161-166.
projekt: ČNFD
ID: 2545382

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrachovnicka - Barvínky
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'47.15"N, 17°1'35.69"E, ± 805m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Ždánice.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6367944

6968b

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Chřiby - při lesní cestě sev. obce Bohuslavice
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'51.66"N, 17°7'56.45"E, ± 2000m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1980-10-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 298533;
ID: 10150550

6970c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: řeka Morava, J Morava
souřadnice: 49°1'58.00"N, 17°23'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1961
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: 2398058

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 0_aktual_351101_154_M1.1
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'55.84"N, 17°23'16.04"E, ± 314m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015142

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 0_aktual_351101_376_V1F
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'40.03"N, 17°23'10.14"E, ± 656m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015204

6970d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 0_aktual_253322_241_M1.3
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.94"N, 17°24'54.00"E, ± 198m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5581962

6971b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hradčovice - Rovná hora; 600 m JVV od kóty 350,9
souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°35'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-20
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383812

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Prakšice_5500053
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'10.78"N, 17°39'46.22"E, ± 242m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5680727

6971c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: U1- J 3. Uherské Hradiště: Hradčovice: směrem k Popovicím (6971c 1949)
nejbližší obec: Hradčovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'46.00"N, 17°33'58.00"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: 9727984

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E
nadmořská výška: 230-410 m
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: 9688444

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: levý břeh říčky Lošava u obce Míkovice, asi 2 m nad hladinou
souřadnice: 49°2'26.00"N, 17°30'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-07
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. et Lhotská M. (1967): Chorologie und Verbreitungsbiologie von *Echinocystis lobata* (Michx) Torr. et Gray mit besonderer Berücksichtigung ihres Vorkommens in der Tschechoslowakei. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 2: 255-282.
projekt: ČNFD
ID: 2300305

6972a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Rudice, louže na cestě přes paseku 1,5 km SSZ obce. S. m. 370 m
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.00"N, 17°43'34.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-08-06
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550342; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 10108135

6972b

původní jméno: K. Fajmon: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Uherské Hradiště, Přečkovice: asi 2,15 km j. od zvonice. S. m. 300 m; vlhká lesní cesta
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'18.00"N, 17°46'60.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-15
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 592608; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 6972-23;
ID: 10108022

6972d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: U2- N 5. Uherské Hradiště: Záhorovice: Seč (6972bd 1927)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'60.00"N, 17°47'5.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
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: 9752286

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rudice, 2.0km JV od kostela v obci. Na přítoku Rudického potoka
souřadnice: 49°2'40.00"N, 17°45'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-10
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806166

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-19
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385266

6973a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Z1- M 3. Zlín: Slavičín: Krása (6973a 1926)
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'48.00"N, 17°52'45.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
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: 9754359

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Z2- D 1. Zlín: Divnice: obec (6973ab 1926)
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'14.00"N, 17°54'50.00"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: 9760066

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Z2- L 1a. Zlín: Rokytnice: obec (6973ab 1926a)
nejbližší obec: Rokytnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'0.00"N, 17°54'45.00"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: 9763295

6973b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 140. Popov: v obci a kolem lesíka u nádraží
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: 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 [Valešské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133912

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Z2- A 1a. Zlín: Bohuslavice nad Vlárí: obec (6973b 1926a)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, 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: 9755427

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Z2- A 4a. Zlín: Bohuslavice nad Vlárí: Trojkové (6973b 1926a)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín
souřadnice: 49°4'32.00"N, 17°55'40.00"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: 9755649

6973c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: U2- H 7. Uherské Hradiště: Pitín: Kouty (6973c 1926)
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'5.00"N, 17°51'5.00"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: 9749989

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pitín_1091201
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'40.79"N, 17°53'20.51"E, ± 80m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-10
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5149540

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pitín_1091746
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'20.05"N, 17°53'36.53"E, ± 33m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-10
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5153027

6973d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722822

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7624973

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-14
náleze: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7425944

6974a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 122. Brumov: podél silnice a u potoka ve V části obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub; Vladimír Skalický
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 [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133195

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 191. Sidonie: SV část obce v údolí Vlárky
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
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 [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136138

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brumov, Holý vrch - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-10
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7509725

6974c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7571268

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Svatý Štěpán - 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: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7699462

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 1999-09-07
náleze: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7402765

7047b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Borová Lada - Knížecí Pláně, les a louky podél silnice, Buková slať a podél malé Vltavy, okraj obce Borová Lada.
souřadnice: 48°58'23.17"N, 13°38'41.24"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1983-08-18
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668686

7048a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PR Pravětínská Lada 2121
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'14.22"N, 13°41'52.83"E, ± 528m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Pravětínská lada. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7864033

7049b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: louže na cestě 100 m S od parkoviště u hřbitova u býv. obce Cudrovice
nejbližší obec: Blažejovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'18.00"N, 13°55'33.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2011-07-23
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010361

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Prachatice: horní ze soustavy 3 malých ryb. na Fefrovském potoce, asi 2,2 km JJZ od náměstí
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'38.60"N, 13°59'21.80"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170986

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Kříšťanovický rybník
souřadnice: 48°58'6.27"N, 13°56'30.31"E, ± 200m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1991
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669133

7050b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Kraj vlhk. pole u Lhenic
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'38.59"N, 14°8'59.17"E, ± 1500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1926-07-22
náleze: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172228

7050c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201430

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: EVL Šumava (projekt JCK)
souřadnice: 48°55'48.45"N, 14°3'26.23"E, ± 6035m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Wimmer J. (2014): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Šumava
projekt: NDOP
ID: 12016295

7050d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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 vegetaci
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: 9422149

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce, vegetační kryt. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6947108

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: PR Dobročkovské hadce
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'9.56"N, 14°9'39.62"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Vydrová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - ms. 30 p. + příl.: Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1994 - 31.10.1995
ID: 6818377

7051a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"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: 8167158

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 36/2 CHKO Blanský les: Třešňový Újezdec: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'10.00"N, 14°10'27.00"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: 8166728

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: 22/2 CHKO Blanský les: Lipanovice: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'51.00"N, 14°14'51.00"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: 8164616

7051b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Čakov, rybník Beranov), ca 1,1 km VJV kaple v obci; pobřežní porosty a obnažené dno

nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'46.60"N, 14°19'16.92"E, ± 300m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2015-05-20

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník ca 9 let po odbahnění

ID: 9959163

původní jméno: *Persicaria maculata*

lokalita: Jižní Čechy, Blanský les, Nová Ves - Holašovice - rozcestí, u rybníka

nejbližší obec: Holašovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'6.53"N, 14°16'17.73"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1993-07-24

nálezce: A. Vydrová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ROZ 63496;

ID: 10150081

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Čakov, rybník Zběhov, proti ryb. Nový, ca 1,3 km SSZ-S od kostela v obci; v mělké vodě, rákosinách a na obnažených

okrajích plůdkového rybníka

nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'32.23"N, 14°18'20.13"E, ± 100m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-07-18

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175211

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Čakov: rybník Nový u Čakova, jeho severní část, ca 1,4 km SSZ kostela v obci; obnažený okraj rybníka poblíž hráze, na suchém písku s příměsí organického opadu. S. m. 410 m; souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°18'2.00"E
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°18'2.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-07-14
nálezc: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639001; rybník používán na odchov plůdku, lovil se na jaře, kvůli extrémnímu suchu dosud nedotekl; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13225994

7051c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'50.00"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: 8165626

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 8165134

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 8161851

7051d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 8164984

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 8163341

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Křemže (Č.Krumlov), ryb. Křemžský při JV okraji obce, jeho JZ část, 1,1 km ZJZ od žel. stanice
souřadnice: 48°54'9.00"N, 14°18'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2011-05-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521573

7052a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lipí, rybník Panin, jeho severní část, ca 0,6 km ZSZ kape v centru obce; obnažené dno, mělká voda a břehová zóna rybníka
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'2.32"N, 14°20'37.69"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004
náleze: Martina Fabšičová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: data z trvalých ploch, zápisy ve dnech 24.4. a 6.5. 2004, poté již rybník zaplaven; plůdkový rybník
ID: 9969535

7052b

původní jméno: *Polygonum minor*
lokalita: Bohem. merid. Čechy jižní - Č. Budějovice; rumiště v sídl. Vltava, ul. Jizerská
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'53.00"N, 14°27'4.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-07-20
náleze: A. Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8928/4;
ID: 10149956

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Bohem. merid. Čechy jižní - Č. Budějovice; rumiště v sídl. V. Února, ul. Větrná
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'0.14"N, 14°26'33.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-07-22
náleze: A. Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8928/3;
ID: 10149966

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Č. Budějovice, rumiště 200 m Z od Motoru 01
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'43.02"N, 14°27'58.41"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1978-09-01
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 28550;
ID: 10150223

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: Již. Čechy (Bohemia merid.). Č. Bud., u Pilmannova rybn.
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'36.23"N, 14°29'15.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-09-05
náleze: L. Baťa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149972

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; K. Šumberová 2016: !;
lokality: Okres Č. Bu., obec Č. Dvory: okraj cesty
nejbližší obec: Čtyři Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'46.15"N, 14°27'2.39"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-09-17
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 152696;
ID: 13180697

původní jméno: orig.: Persicaria; Anonymus: Polygonum mite; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Distr. České Budějovice: ad ripam paludosam piscinae Vávrovský rybník apud pag. Haklovy Dvory
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'36.19"N, 14°26'14.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-06-22
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 358707; herb. J. Dostál no 32880;
ID: 13195606

7052c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: Závraty, rybník Závratký, jeho severovýchodní část, pod lesem ca 0,6 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Závraty, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'34.68"N, 14°23'2.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: data z trvalých ploch, zápisy ve dnech 22. 5. a 4. 6. 2003, poté již rybník zaplaven; plůdkový rybník
ID: 9969442

7052d

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: 168.Kamenný Újezd, les a jeho okraje při žluté turistické značce 1-2 km JV od osady Na Dolech, 410-450 m n. m.,
7052d/7152b; K. Boublík.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Karel Boublík
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: 9820646

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rožnov, P břeh Vltavy u mostu
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°27'52.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1936-06-27
nálezc: L. Sýkora
pramen: Sýkora L. (1937): Rozbor vodní a pobřežní vegetace na Vltavě od Frymburku po Týn. - In: Studie o znečištění vody horní Vltavy, p. 57-81, ed. Svaz pro ochranu čistoty řeky Vltavy a jiných veřejných toků, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 2084622

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0178_322213_29_K2.1
nejbližší obec: Roudné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'7.58"N, 14°29'23.24"E, ± 1006m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885987

7053a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Rudolfov 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 napájejícím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'28.70"N, 14°33'29.83"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2010-05-06
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9954018

7053b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stávek, Spolská soustava
souřadnice: 48°58'24.00"N, 14°37'30.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-06
nálezc: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3002569

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3002268

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3002278

7053c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Zborov (Č. Budějovice), ryb. Prostřední v soustavě lesních ryb. J obce, 1,7 km JJV kaple v obci
souřadnice: 48°55'18.00"N, 14°34'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-05-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521502

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0192_322214_60_M1.1
nejbližší obec: Nová Ves u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'9.41"N, 14°32'38.04"E, ± 107m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4887195

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0192_322214_77_M1.1
nejbližší obec: Zborov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'17.80"N, 14°33'48.74"E, ± 293m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4887340

7053d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0192_322214_103_M1.1
nejbližší obec: Zborov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'40.01"N, 14°35'42.54"E, ± 95m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4887443

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: w0192_322214_104_M1.1
nejbližší obec: Zborov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'41.74"N, 14°35'45.96"E, ± 39m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0192: w0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4887451

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 0_opravy_322215_93_M1.1
nejbližší obec: Zborov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'41.77"N, 14°35'47.98"E, ± 6m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4887480

7054a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Třeboň. Louka pod Světem
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'23.24"N, 14°44'13.70"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886-08-20
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 96938;
ID: 13195542

7054b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Dekanský rybník [= Děkanec]
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'36.43"N, 14°45'38.31"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1933-10-01
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13195547

7054c

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Č. Budějovice: Borovany - dno letněného rybníka Smrk u Petrovic
nejbližší obec: Borovany, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'30.42"N, 14°41'25.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-08-18
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149979

7054d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /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: 9019925

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: /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: 9019812

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrachoviště (J. Hradec), ryb. Hrachovištský při Z okraji obce, jeho JV cíp 0,5 km JZ středu obce
souřadnice: 48°55'44.00"N, 14°45'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-05-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521490

7055a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: NPR Stará a Nová řeka, rozsáhlý písčité říční lavice poblíž mostu se žlutou turistickou značkou, mezi samotami "Bouckých" a "U Dušáků"
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'57.94"N, 14°50'19.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9970411

lokalita: Již. Čechy: Třeboňská pánev, odvodňov. příkop asi 10 m jdoucí paralelně se st. silnicí mezi obcemi Chlum u Třeboně a Majdalena
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'1.54"N, 14°53'22.09"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-03
náleze: Š. Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10150150

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Bohemia merid., distr. Třeboň, circum piscinam Staré jezero apud pag. Lutová prope opp. Chlum u Třeb.
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'52.87"N, 14°53'43.11"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-20
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172220

7055b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Třeboňsko, Hamr, Koštěnický potok pod lávkou v SV části obce, 1,6 km JZ kostela v Chlumu u Třeboně
souřadnice: 48°57'8.00"N, 14°54'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527804

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Třeboňsko, Chlum u Třeboně, rybí sádky při JZ okraji města (u Hamru), 1,1 km JJZ kostela, sádka č.1
souřadnice: 48°57'15.00"N, 14°55'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527819

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Třeboňsko, Chlum u Třeboně, u potoka při SV okraji místní části Hamr, sádka č. 1
souřadnice: 48°57'8.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-06
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539308

7055c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Rybník Nový Cepský, V od osady Cep na Třeboňsku, v r.1971 byl rybník letněn, v srpnu 1971 vegetace sledována
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'16.00"N, 14°50'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-08
pramen: Rivola M. & Vondráček M. (1972): Zonace mechorostů na břehu letněného rybníka Nový Cepský. - Preslia 44: 359-363.
projekt: FLDOK
ID: 7886833

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: /21/ Klikov: břehy řeky Lužnice na 125-120 říč. km
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-02
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9004043

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: /1/ Klikov: v JV části Třeboňské pánve, plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'17.30"N, 14°54'47.40"E, ± 500m
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: 9020053

7057a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Veclov - bezejmenný potok 0,5 km J od kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'30.10"N, 15°13'59.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450787

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Veclov - bezejmenný potok 0,5 km J kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'32.60"N, 15°13'44.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450830

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Veclov - bezejmenný potok 0,8 km JZ od kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'29.00"N, 15°13'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450877

7059d

původní jméno: H. Houzarová: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Kostníky; Údolí Želetavky, PR Suché skály, pravobřežní údolní svah cca 3,3 km jihojihozápadně (197°) kostela Narození p. Marie v obci; Úpatí údolního svahu a údolní niva
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°37'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-09-13
náleze: H. Houzarová; J. Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 56209;
ID: 10149568

7060a

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Velký Dešov, Dešovský les; v bažině na jv. úbočí Skalky (k. 560), 3 km jv. od obce
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'13.17"N, 15°44'17.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-13
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: studijní herbář;
ID: 10149575

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: distr. Mor. Budějovice: apud vic. Malý Dešov
nejbližší obec: Malý Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'37.66"N, 15°41'29.39"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1944-07-29
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10214285

7060b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nové Syrovce: ca 3.2 km J kostela v obci, J od Sibyly, V-Z orientovaná lesní cesta; vlhčí místo podél lesní cesty, řídká kolonie
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'23.00"N, 15°46'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-08-17
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 53044;
ID: 10149536

7060c

původní jméno: orig.: *Persicaria lapathifolia*; J. Danihelka 2008-04-18: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Břeh Vranovské přehrady na Chmelnici, V od Oslňovic. S. m. 348 m
nejbližší obec: Oslňovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'59.00"N, 15°42'27.00"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-19
náleze: K. Bitner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485920; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108067

7061a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Západně Kraví hory. Pavlice, Znojmo
nejbližší obec: Vranovská Ves, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'8.16"N, 15°53'50.62"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-08-26
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 95837;
ID: 10172610

7061b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Boskovštejn
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně
projekt: NDOP
ID: 13113664

7061c

původní jméno: orig.: *Persicaria*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: K. ú. Olbramkostel, okr. Znojmo. Mokré louky asi 2,75 km SZ od kostela v obci, na levém břehu potoka tekoucího z rybníka Vlkov a asi 300 m V od zříceniny hradu Šimperk, před rekreačními chatami
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'52.25"N, 15°54'49.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-09-15
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 12970;
ID: 10214140

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Šimperk
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'49.88"N, 15°54'37.07"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-08-05
náleze: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 1527;
ID: 10214179

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: /296/ Herb. položka MZ 1527: Šumná, Šimperk,
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'29.00"N, 15°54'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-08-05
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939175

7061d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Pavlice, polesí Hostěhrádky. U potoka
nejbližší obec: Pavlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'29.58"N, 15°55'24.99"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-10
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6553; 2 archy;
ID: 10214164

7062c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Rudlice, břeh Jevišovky
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'38.93"N, 16°3'22.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-25
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 7896; 2 archy;
ID: 10214162

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Plaveč, les Boroví, nad Babovcem. Na louce
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'27.88"N, 16°2'52.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-05-31
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6540;
ID: 10214173

7062d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Tvořihrádský les, na mokřině
nejbližší obec: Tvořihráz, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'42.52"N, 16°6'37.78"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-26
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6549;
ID: 10214167

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Plaveč, Bažantnice, na louce
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'57.69"N, 16°5'19.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-25
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6539;
ID: 10214174

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Plaveč, Bažantnice, na vlhké lesní cestě
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.49"N, 16°5'31.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-29
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6535; 2 archy;
ID: 10214175

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Výrovce - Plaveč, les Ruda okolo Jevišovky. U řeky
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'26.54"N, 16°5'59.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-28
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6533; 2 archy;
ID: 10214176

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kyjovice, polesí Tvoříhráz, na cestě v polích
nejbližší obec: Tvoříhráz, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'27.19"N, 16°7'30.13"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-21
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6531; 2 archy;
ID: 10214177

7063c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Želetice, zámec. park a lužní les. U potoka
nejbližší obec: Želetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'15.67"N, 16°10'36.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-25
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6547;
ID: 10214169

7064d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Troskotovický dolní rybník
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'19.63"N, 16°27'56.99"E, ± 574m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-08-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Troskotovický dolní rybník.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6368958

7065a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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 trávnicích 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: 9955702

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955642

7065c

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper* A. I. a. vulgare; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: [...]; Weisstätten b. Branowitz
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'11.22"N, 16°32'40.85"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-09-27
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 17913; směsný sběr *Persicaria hydropiper* a *Persicaria mitis*;
ID: 10149079

7065d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Břeclav: Pouzdřany, střední zdrž vodního díla Nové Mlýny, 150 m Z od hráze D. Věstonice - Pouzdřany, travnaté násypy
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'19.18"N, 16°38'12.37"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-15
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172496

7066a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Velké Němčice, úhor mezi polní cestou z JZ cípu obce a Křepickým potokem, 1 km JJV kostela v obci
souřadnice: 48°58'58.00"N, 16°40'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527310

7067d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: J Morava, Čejč, spodní část svahu Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'44.63"N, 16°58'16.41"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-09-20
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512150;
ID: 10149027

7068b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Milotice, ryb. JV obce, v prostoru hráze
souřadnice: 48°57'45.30"N, 17°9'5.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
datum: 1960-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2532736

7068c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: 85. Dubňany: suchý bor na duně u Hovoranské cesty, cca 1,85-2 km JJV želez.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 180-182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049923

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mutěnice, obnažené rybníční dno rybníka
souřadnice: 48°54'12.00"N, 17°3'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-04
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2530314

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mutěnice, obnažené rybníční dno rybníka
souřadnice: 48°54'12.00"N, 17°3'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-04
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2530752

7068d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Dubňany, Důbrava, 1,5 km JV kostela u rybníka, odd. 99
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.27"N, 17°7'22.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-08-23
náleze: B. Trávníček; Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 680891;
ID: 10150624

původní jméno: O. Rotreklová: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Hodonín: mokřina 3,9 km V od železniční stanice Mutěnice. S. m. 195 m; souřadnice: 48°53'59.00" N, 17°5'29.00" E
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-07-10
náleze: M. Pernicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643084; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13225985

7069a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Jezero 2119
souřadnice: 48°57'3.98"N, 17°10'43.74"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Botanický inventarizační průzkum PR Jezero
projekt: NDOP
ID: 11262056

7069b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica: Bzenec: versus Lideřovice
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°17'22.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933-09-19
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 254082; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10108142

7069c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vacenovice, necelý 1,5km JJV od vacenovického kostela.
souřadnice: 48°56'25.00"N, 17°10'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-18
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212042

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vacenovice (Hodonín), intravilán obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1999-08-14
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2854759

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vacenovice (Hodonín), jižní okraj obce
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1999-08-14
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2855340

7069d

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Batův kanál, břeh. porost, Strážnice
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'13.95"N, 17°18'46.44"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-06-30
náleze: Jiří Stonawski
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 375020;
ID: 10148888

7070a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Písek. Olšový les při *Salix ciner* v močál úseku vyšší části
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'11.26"N, 17°20'51.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1947-09-11
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria mitis* a *Persicaria hydropiper*;
ID: 10149146

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Mähren: zwischen Bisenz und Vesely
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'59.75"N, 17°20'4.43"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8292/26;
ID: 10149042

7070c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vnorovy, okraj lesa na pravém břehu Moravy ca 1 km Z od obce
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°19'54.00"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-08-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248331

7070d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-24
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7333982

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hroznová Lhota - Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-07-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336058

7071a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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: 9690499

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hluk - 7071-11
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995
ID: 7474770

7071b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nivnice - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386286

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Slavkov - 7071-23
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-01
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7559741

7071c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bílé Karpaty - mezi Loukou a Velkou, pod Hložím, břeh Veličky
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'34.51"N, 17°30'17.60"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-09-10
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 143200; 2 archy;
ID: 10172624

7071d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Morava - Uher. Ostroh. Horněmčí: blátivá cesta v Háji [= Slavkovský háj]
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'44.74"N, 17°36'9.08"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-31
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 312588; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 10108156

7072a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7554364

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-10-03
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7756384

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7491941

7072b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7570675

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7533914

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vápenice - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7665962

7072c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: U1- K 35b. Uherské Hradiště: Korytná: Horní louky (7072c 1926b)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'58.00"N, 17°40'28.00"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: 9730790

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: U1- R 1b. Uherské Hradiště: Strání: obec (7072c 7172a 1926b)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'16.00"N, 17°42'13.00"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: 9740167

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: 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: 2005-08-27
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7330164

7072d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lopeník, část U zvonice, dvůr u Vráblíků, asi 725 m SSZ od zvonice
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°46'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-09
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468538

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lopeník, část U zvonice, dvůr u Vráblíků, asi 725 m SSZ od zvonice
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°46'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-09
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468521

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Lopeník, část U zvonice, dvůr u Vráblíků, asi 725 m SSZ od zvonice
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°46'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-09
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468554

7073a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Žitková (Uherské Hradiště), intravilán obce
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°52'56.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-08-28
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2860990

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Starý Hrozenkov - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-18
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465285

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Starý Hrozenkov - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-18
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465104

7073c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lipová, v obci, asi 130 m SZ od kostela
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°52'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07-14
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468797

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lipová, v obci, asi 130 m SZ od kostela
souřadnice: 49°7'15.00"N, 17°52'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-07-14
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468780

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vyškovec, PP Pod Hřibovňou - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-04
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7391875

7148a

původní jméno: *Polygonum minus*
lokalita: Bohem. merid. Šumava - Strážný: podmáčené louky v nivě potoka Valná, cca 0,7 km SSV osady Silnice
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'59.62"N, 13°41'16.64"E, ± 1000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1975-08-07
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB B8102; nepodařilo se přesně lokalizovat;
ID: 10149919

7148b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Při lesní silnici mezi Soumarským mostem a Čes. Žleby (pod Radvenovským hřbetem).
souřadnice: 48°53'31.90"N, 13°48'7.03"E, ± 2000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1991-08-16
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671230

7149a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: SPR Mrtvý luh, meandr Teplé Vltavy na prav. břehu u soutoku Vltav
souřadnice: 48°51'35.00"N, 13°53'42.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1979): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Mrtvý luh". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2204741

7149d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.13.sním.112.lok.L25c. Záhvozdí: tůň odstavného meandru, 170m od řeky.
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'49.00"N, 13°56'20.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-10
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363818

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Záhvozdí - pravý břeh Vltavy 1,2 km Z obce. Šumava.
souřadnice: 48°50'4.90"N, 13°56'8.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-09-09
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443393

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Horní tok Vltavy, asi 2,2 km J od kostela v obci Pěkná.
souřadnice: 48°49'53.00"N, 13°56'10.00"E, ± 100m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-10
náleze: I. Bufková
pramen: Bufková I. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - *Silva Gabreta*, Vimperk, 14: 93-134.
projekt: ČNFD
ID: 1126125

7150b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Nová Hospoda, 0,9 km JJV obce
souřadnice: 48°53'52.00"N, 14°9'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 644 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357249

7150c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580318
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'57.40"N, 14°2'29.76"E, ± 130m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-07-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5695382

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Smrkové porosty, místy prameniště.
souřadnice: 48°49'46.14"N, 14°0'13.22"E, ± 1005m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11670377

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Eutrofní olšina s olší šedou.
souřadnice: 48°49'41.18"N, 14°0'23.07"E, ± 768m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11670843

7151a

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Chvalšiny, komplex rybníčků a sádek při jihozápadním okraji obce; ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách sádek a pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (sečené trávníky, štěrkové a betonové plochy)
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°12'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-10
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9954261

7151b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 9/2 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"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: 8162678

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 90. Rybník na Dobrovodském potoce v J části obce Holubov
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 508 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: 9016495

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: PP Horní luka, leží na S svahu Kletě, asi 100 m na SSV od hájenky Horní Moučka a 0,5 km na SZ od obce Krásetín
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°18'24.00"E
nadmořská výška: 618-684 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1997
pramen: Vydrová A. (1998): Vegetace a flóra přírodní památky Horní luka v Blanském lese. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 37-44.
projekt: FLDOK
ID: 9422920

7151d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 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
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9954343

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kájov: Staré Dobrkovice, intravilán
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.56"N, 14°17'15.82"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jakub Těšitel; Filip Kolář; Magdaléna Kubešová
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8436054

7152a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.4.sním.36. Třísov: (555599), svah údolí Vltavy ca 0,3km VJV od obce.
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'57.00"N, 14°21'12.00"E
nadmořská výška: 440 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: 8195135

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 40/2 CHKO Blanský les: Zlatá Koruna: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'23.00"N, 14°22'15.00"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: 8167473

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 37/2 CHKO Blanský les: Třísov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'59.00"N, 14°20'41.00"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: 8166910

7152b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kosov, rybník Punčocha ca 0,45 km SSV obecní návsí
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 Pířová; Pavel Kúr; Jana Knejšová; 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 lokalita, zkoumáno pobřeží, obnažené dno a mělká voda; na hranici s fytochorionem 37l
ID: 9953313

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Milíkovice J od Kamenného Újezda, rybník Děkanec, SZ břeh rybníka u hráze
nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'57.50"N, 14°26'12.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2014-09-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221186

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 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
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13221187

7152c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 27/2 CHKO Blanský les; Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Přísečná, 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: 8165448

7152d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Chlum nad Malší_50429_M1
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'5.26"N, 14°29'43.84"E, ± 110m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053956

7153a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 212.Nežetice, rybníček v nivě Svinenského potoka ca 1 km ZSZ od Nežetic, 440 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek
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: 9821612

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nežetice: rybníček v nivě Svinenského potoka ca 1 km ZSZ od Nežetic.
nejbližší obec: Nežetice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
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: 8467118

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pašínovice_5530042
nejbližší obec: Pašínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'21.76"N, 14°32'18.10"E, ± 288m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683389

7153b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9954105

7153d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 32. Trhové Sviny: obnažené okraje rybníčku po L straně silnice na České Budějovice 1,2 km SZ od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166665

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 4. Trhové Sviny: pole 1,7 km VJV od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166386

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: b. Trhové 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: 9166183

7154a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Hluboká u Borovan, rybník severně zemědělské usedlosti Nový Dvůr (vedle ryb. Linda), ca 300 m JJZ železniční zastávky
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'37.00"N, 14°40'24.95"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-05-09
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954131

7154b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Třeboň; rybník Nový, 15 km J od obce
souřadnice: 48°51'55.00"N, 14°45'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-07-20
nálezc: M. Rejmánek
pramen: Rejmánek M. et Velásquez J. (1978): Communities of emerged fishpond shores and bottoms. - In: Dykyjová D. et Květ J. [red.], Pond littoral ecosystems. Structure and functioning, Springer-Verlag, Berlin et Heidelberg.
projekt: ČNFD
ID: 1169979

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Cizkova_Cervene blato_3_Pláně
souřadnice: 48°52'45.10"N, 14°47'56.73"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12030968

7154c

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Nové Hrady, rybník Horní Karolinský, jeho jižní pobřeží, ca 2,4 kmSZ od zámku Nové Hrady
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'18.10"N, 14°44'58.53"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-04
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochorionem 89
ID: 9969139

7154d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Janským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-06-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1213

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Janským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1212

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: rybářská bašta Janovka (součást osady Janovka I), soustava malých rybníčků u severního okraje ryb. Dolní Karolínský, 3. rybníček v řadě od hráze Horního Karolínského
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'26.55"N, 14°45'8.49"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916602

7155a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Dvory n. Luž.: oblast nivy Lužnice u obce Dvory, v cípu tzv. Drnků tůně, cca 100 m SZ mostu do Halánek
nejbližší obec: Dvory n. Luž., okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'7.03"N, 14°54'33.39"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-09-13
náleze: Jana Osbornová; R. Otruba
pramen: Prach K. (1991): Původní stanoviště druhů obnažených den a jejich společenstev v nivě Lužnice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 82-84.
projekt: FLDOK
ID: 8921726

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Niva Lužnice u obce Dvory nad Lužnicí, tzv. Drnků tůně, cca 100 m SZ mostu do Halánek
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'9.00"N, 14°54'30.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-09-13
pramen: Prach K. (1991): Původní stanoviště druhů obnažených den a jejich společenstev v nivě Lužnice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 82-84.
projekt: FLDOK
ID: 9421599

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tři Facky u Suchdola n. Luž., JV okraj obce, u lesa s rybníky
souřadnice: 48°52'40.00"N, 14°51'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357741

7155b

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9020249

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
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: 9020083

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Franiškov - pravý břeh Dračice 0,7 km JV od JV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'26.00"N, 14°56'50.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452449

7155d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Ves nad Lužnicí (Jindř. Hradec, NNW of České Velenice), 2 km N, of the road to Suchdol n.L.
souřadnice: 48°49'36.00"N, 14°56'18.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-05-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591699

7159b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stálky, pravý břeh Dyje asi 1 km od státní hranice směrem na Podhradí nad Dyjí
souřadnice: 48°53'17.00"N, 15°39'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-24
náleze: 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: 1262494

7160a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: ZN, Podhradí nad Dyjí, P břeh Dyje u mostu v obci
souřadnice: 48°53'58.00"N, 15°41'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-25
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: 2841368

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Údolí Křeslického potoka
nejbližší obec: Šafov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'44.86"N, 15°44'2.37"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520673

7160b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vranov nad Dyjí, sádka, dolní nádrž
souřadnice: 48°53'51.00"N, 15°48'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095725

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vranov n.D.- Benátky, pravý břeh Dyje před penzionem Anita
souřadnice: 48°53'40.00"N, 15°49'19.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2556958

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Vranov nad Dyjí
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.75"N, 15°49'2.49"E, ± 4091m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6565349

7161a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: NP Podyjí, Čížov, vlhká louka vklíněná do lesa 1 km západně obce
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'5.81"N, 15°51'21.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-11
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 12745;
ID: 10214161

7161b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mašovice
souřadnice: 48°51'26.00"N, 15°58'43.00"E
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-09-25
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2557602

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Mašovice, S okraj obce za trafostanicí
souřadnice: 48°51'35.00"N, 15°58'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-10-03
náleze: D. Cigánek
pramen: Cigánek D. (1998): Synantropní vegetace Národního parku Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2552814

7161d

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Znojmo, břeh Dyje pod Sealsfieldovým kamenem
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'18.32"N, 15°59'48.61"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-09-03
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106443;
ID: 10172521

7162a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Thaiathal bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'9.80"N, 16°3'10.10"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1874-09-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88908; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108099

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Znaim, Granitzthal [= údolí potoka Gránice]
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'6.00"N, 16°0'8.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1874-09
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 88910; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10108178

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Mähren: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'15.38"N, 16°2'18.04"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny; směsný sběr Persicaria mitis a P. hydropiper;
ID: 10149434

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hradiště - Mašovice, Vlčí jáma v lesním příkopu
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'25.43"N, 16°0'40.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-08-16
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6555; 2 archy;
ID: 10214163

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: 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 1198; Persicaria mitis admixta; herb. A. Oborny;
ID: 10214194

7162b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kyjovice, polesí Tvořihráz. U potoka, hojně
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.78"N, 16°7'6.71"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-05-21
náleze: J. Krejčí
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 6529; hojně; 2 archy;
ID: 10214178

7162c

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Thaiathal bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'40.25"N, 16°0'14.91"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-09-08
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172165

7162d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Znojmo. Břeh pod mostem u vsi Dyje. S. m. 201 m
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.00"N, 16°6'52.00"E
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-08-19
náleze: D. Hříbková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 438505; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108170

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kl. Tesswitz bei Znaim [= Dobšice]
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'46.00"N, 16°5'13.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-09-15
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 20434; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10108184

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Kl. Tesswitz bei Znaim
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'57.06"N, 16°5'8.70"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-09-15
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8301/26;
ID: 10149048

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Znojmo - Milfron [= Dyje], u řeky, hojný
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.18"N, 16°6'43.29"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-07-29
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10039;
ID: 10214180

7163c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Krhovice
souřadnice: 48°48'7.24"N, 16°11'30.91"E, ± 1326m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M6
ID: 11017642

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Strachotice
souřadnice: 48°48'3.64"N, 16°11'19.05"E, ± 183m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11031546

7165a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Mušov - louka v aluviu Dyje
souřadnice: 48°53'32.00"N, 16°33'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-06-26
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Beitrag zur Syntaxonomie der Wiesen-Hochstaudengesellschaften. - In: Dierschke H. [red.], Syntaxonomie, Ber. Int. Symp. IVV Rinteln 1980, p. 375-384, ed. J. Cramer, Vaduz.
projekt: ČNFD
ID: 2518777

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brod n. Dyjí, asi 1 km jižně od obce
souřadnice: 48°52'10.00"N, 16°32'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385806

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Brod n. Dyjí, 0,5 km jižně od obce
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°32'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385830

7165b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Morava - Mikulov. Mušov: louka u silnice do Dol. Dunajovic
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°52'47.00"N, 16°35'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-08-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 312581; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108148

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Mikulov: břehy tůní u Strachotína
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'57.76"N, 16°38'52.48"E, ± 1000m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-15
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 290742;
ID: 10149017

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria mitis & Persicaria hydropiper;
lokality: Distr. Břeclav - vesnice Mušov - synantropní a mokřadní flóra
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'46.72"N, 16°35'58.43"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Persicaria mitis & Persicaria hydropiper;
ID: 13195990

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Distr. Břeclav - vesnice Mušov, synantropní a mokřadní flóra
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'46.72"N, 16°35'58.43"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-07
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13195995

7166a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokality: Břeclav - Nové Mlýny, W - pravý břeh Dyje, na zemi
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'34.65"N, 16°42'55.54"E, ± 1000m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-09-09
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 512149;
ID: 10149026

7166c

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper;
lokality: Moravia, Dyjsko-svratecký úval, distr. Mikulov. Milovice: rezervace Křivé jezero, louka u Panenského mlýna, 2,4 km V-VJV od kostela; vyschlý kanál v jihovýchodním cípu louky. S. m. 165 m
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°43'38.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-04
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 578575; grid reference: 7166c04; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108035

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Moravia meridionalis: in pratis arenosis prope vicum Nové Mlýny, haud procul ab oppido Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'52.17"N, 16°44'30.64"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1956-07-22
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Persicaria hydropiper* & *P. minor*;
ID: 13195891

7166d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Tab.2. lok.18. The Lednický náhon channel under the road bridge at the N end of Lednice town.
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'49.00"N, 16°48'19.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-07-06
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067991

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: 229. Lednice: v lese podél červeně znač.tur.cesty, 0,6 km Z až 2 km ZSZ zámecké kaple
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: 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: 9055060

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nejde: dlouhá louka Z cesty, 0,85 km S kostela v obci
souřadnice: 48°49'9.00"N, 16°46'31.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567942

7167a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Hustopeče: břehy potoka "Trkmanky" u Rakvic
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'3.28"N, 16°49'59.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1949-09-06
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 290741;
ID: 10149016

7167c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 7167-c22
nejbližší obec: Ladaná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341110

7168a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674520

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Hodonín, u Kyjovky
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'48.67"N, 17°3'32.24"E, ± 750m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-08
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 22/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160105

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Stupava, porost 73 C 2+mokřad (segment 86)
souřadnice: 48°51'51.92"N, 17°4'21.30"E, ± 72m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978937

7168b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Hodonín, Očovský les, okraj u ropovodu u severových. části. S. m. 165 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°9'47.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1998-08-01
náleze: M. Hnilo
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556060; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10108097

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; K. Šumberová 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Hodonínsko: Mutěnice - Zbrod, mokřina ve Zbrodském lese
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.58"N, 17°5'17.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-08-03
náleze: M. Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 18539; duplikát tamtéž, GM 18538;
ID: 10150288

7168d

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Tab.2. lok.15. A reservoir at the NE end of Lužice village about 3km SW from Hodonín town.
nejbližší obec: Lužice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'24.18"N, 17°5'12.90"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-07-08
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): Butomus umbellatus-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067969

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokalita: Okraj lužního lesa při L břehu Moravy u Hodonína
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'41.00"N, 17°8'57.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1964-09-08
pramen: Kopecký K. (1985): Společenstva řádu Convolvuletalia sepium a svazu Convolvulion sepium v Československu. - Preslia 57: 235-246.
projekt: FLDOK
ID: 8049969

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: A reservoir at the NE end Lužice village about 3 km SW from Hodonín town
souřadnice: 48°50'45.00"N, 17°4'60.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1986-07-06
náleze: 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: 2015108

7169a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Rohatec_4420201
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'28.68"N, 17°11'22.38"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615940

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Rohatec_4420289
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.10"N, 17°11'2.18"E, ± 6m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617798

7169b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, příkop u cesty směrem jihozáp. od Strážnice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'27.00"N, 17°17'51.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-08-01
náleze: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504391; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10108115

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2008-05-07: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, příkop u silnice na obec Petrov, 1 km od Strážnice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.00"N, 17°17'35.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-08-18
náleze: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504640; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 10108055

7170a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: H-R 2. Hodonín: Tvarožná Lhota: k Járkovci (7170a 1925)
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°23'41.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
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: 9717620

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-26
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7313674

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tvarožná Lhota, Lučina - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-08-17
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7762427

7170b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrubá Vrbka, Výzkum - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-25
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7709600

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Malá Vrbka - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-02
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7601206

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrubá Vrbka, Výzkum - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7593887

7170c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.6.sním.4. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c): Kútky, lesní prameniště JZ od NPR, orient.S.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'16.00"N, 17°21'55.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezcce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373615

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.6.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c): Kútky, lesní prameniště JZ od NPR, orient.S.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'16.00"N, 17°21'55.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezcce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373594

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.5.sním.4. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c): Kútky, lesní mokřina.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'43.00"N, 17°22'47.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373455

7171a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-03
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7484919

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7588681

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Javorník, Uhlisko - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7447925

7171b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.1.sním.1b. Lesná: (současný komplex Lesná bez CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°38'28.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280627

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se v obci Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280206

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-05
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7311225

7171c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Javorník, 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: 2005-08-27
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7663476

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-26
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7538002

7172a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Strání - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7390448

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Strání - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-03
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7739400

7249b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Pec; Obnažený břeh Lipna, místy *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 48°47'36.00"N, 13°57'4.74"E, ± 171m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12854327

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Nová Pec; Obnažený břeh Lipna, místy *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 48°47'36.32"N, 13°57'20.42"E, ± 121m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12854358

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Pernek; Obnažený břeh Lipna, místy přechodné k M1.7 s *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 48°46'39.49"N, 13°58'52.55"E, ± 143m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12854586

7250a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Planá; Popuštěná vodní hladina Lipna, obnažený břeh, zarůstá *Phalaris arundinacea*.
souřadnice: 48°45'45.12"N, 14°1'30.16"E, ± 272m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-06-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12853160

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Planá; Obnažený břeh Lipna s vegetací obnažených den, zarůstající chřasticí, místy charakter X7A.
souřadnice: 48°45'53.45"N, 14°1'19.95"E, ± 166m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-06-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12853260

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Horní Planá; Obnažený břeh Lipna, zarůstá chřasticí, místy inklinuje až k X7A.
souřadnice: 48°46'5.68"N, 14°1'11.02"E, ± 288m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-06-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M2.1
ID: 12853372

7250b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černá v Pošumaví
souřadnice: 48°45'15.00"N, 14°6'35.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1982-06-28
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: 1768092

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní porosty
souřadnice: 48°47'40.99"N, 14°9'11.25"E, ± 148m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12435167

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Polná na Šumavě; olšina v nivě, eutrofní, hojný jasan
souřadnice: 48°47'7.70"N, 14°8'49.72"E, ± 203m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12437708

7250c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Bohemia. Raclav, východní břeh (litorál) nádrže Lipno, roztroušeně
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'59.20"N, 14°4'17.10"E
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-09-19
náleze: M. Krolová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10149800

7250d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Černá v Pošumaví, komplex odchovných rybníčků při severovýchodním okraji obce; na obnaženém dně vypuštěného rybníčku
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'16.36"N, 14°7'1.86"E, ± 250m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-14
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255521

7251b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: nad Spirovou papírnou, L břeh Vltavy
souřadnice: 48°46'45.00"N, 14°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1936-06-24
nálezce: L. Sýkora
pramen: Sýkora L. (1937): Rozbor vodní a pobřežní vegetace na Vltavě od Frymburku po Týn. - In: Studie o znečištění vody horní Vltavy, p. 57-81, ed. Svaz pro ochranu čistoty řeky Vltavy a jiných veřejných toků, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 2084537

7251d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokality: Svéráz, pstruhové rybníčky u samot v údolí Strážského potoka, 1,2 km SV kostela v obci; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'37.91"N, 14°18'21.77"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-14
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255518

7252a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dolní Pláně: v obci
nejbližší obec: Věžovatá Pláně, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'38.11"N, 14°25'8.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-07
nálezce: 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: 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: 13225011

7252b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Dlouhá_50103_
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'6.47"N, 14°29'18.35"E, ± 91m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-29
nálezce: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051944

7252d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Českokrumlovsko, Kaplice, rybí sádky pod ryb. Pentle při severním okraji města, sádka č. 7
souřadnice: 48°44'47.00"N, 14°29'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528311

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Českokrumlovsko, Omlenice, ryb. U Bočkova, v soustavě u samoty Bočkov 2. od V, 1,4 km Z ž. st.
souřadnice: 48°43'26.00"N, 14°25'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526445

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Omlenice - Zdíkovský potok, J silnice 0,9 km JZ obce. Kaplice.
souřadnice: 48°43'3.90"N, 14°26'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1444594

7253b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Kamenná, 0,3 km Z od kaple, u křížku
souřadnice: 48°46'52.00"N, 14°39'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357448

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: rybník u Lhotky (u Čes. Budějovic)
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°35'56.00"E, ± 100m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1934-07-10
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 53 B: 286-310.
projekt: ČNFD
ID: 2342243

7253c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 2529732

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Novohradské podhůří, Desky, Velišský ryb., nejjihnější v soustavě JV obce
souřadnice: 48°42'53.00"N, 14°34'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529753

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dobečov - J část Dobečovské vodní nádrže 0,8 km JJV obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'38.50"N, 14°32'6.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444887

7253d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Za táborem
nejbližší obec: Kuřín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'39.51"N, 14°36'23.71"E, ± 3286m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6555638

7254a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Rychnov u N. Hradů, 0,8 km S od kostela
souřadnice: 48°45'59.00"N, 14°40'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357485

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: w0173_331306_194_M1.1
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'2.98"N, 14°42'51.05"E, ± 512m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958529

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Svěbohy
souřadnice: 48°46'38.23"N, 14°42'42.08"E, ± 121m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10626958

7254b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Abgelassener Au-Weiher bei Piberschlag nächst Gratzen [= Veveří u Nových Hradů]
nejbližší obec: Nové Hradky-Veveří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'59.94"N, 14°47'52.20"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1887-08-09
náleze: Josef Jahn; A. Topitz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103595;
ID: 10172816

7254c

lokalita: Sahara u Hojné Vody; 7254cdd
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'22.76"N, 14°44'22.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-09
náleze: K. Boublík; 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; 19. 5. 2009, 10. 9. 2008; Juncus squarosus a Lycopodium clavatum roztroušeně po celém průseku.
ID: 13189284

7254d

lokalita: Z od Šejb; 7254dac
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°45'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-06-15
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 25. 4. 2005, 13. 9. 2007, čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p.
ID: 13189287

7255a

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: 277. Vyšné, Panský rybník 1,7 km V od osady, 500 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
ID: 9822575

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Vyšné (Č. Budějovice), ryb. Panský v lesích směrem na Č. Velenice, jeho JZ část, 1,8 km centra obce
souřadnice: 48°47'6.00"N, 14°53'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2011-05-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521526

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Vyšné: Panský rybník 1,7 km V osady.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 500 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
ID: 8467115

7255b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: Michal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020687

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: Michal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.
projekt: FLDOK
ID: 9020763

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 465. České Velenice, les "Cejlský úval" SZ od města, 485 m n. m., 7255b; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Karel Boublík
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: 9825658

7263a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Flora moravica. Břeh Mlýnského potoku u Micmanic. S. m. 195 m
nejbližší obec: Micmanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'49.00"N, 16°11'7.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-08-13
náleze: E. Ševčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 465182; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108153

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jaroslavice, řeka Dyje ca 2,15 km S od kostela v obci, pravý břeh; na březích a v přilehlém lužním lese
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'38.54"N, 16°13'56.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174954

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, manipulační rybníček č. 1, ca 0,5 km SV od kostela v obci; převaha vytrvalých lučních a mokřadních druhů, podmáčeno.
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'40.12"N, 16°14'18.42"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174727

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, strouha odvádějící vodu ze sádek, pod mostkem
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'41.34"N, 16°14'18.17"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174759

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Valtrovice, řeka Dyje ca 785 m jižně od kostela v obci; ve vodě a na břehu
nejbližší obec: Valtrovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'4.04"N, 16°13'19.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174965

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Jaroslavice, řeka Dyje ca 1,75 km SSV–SV od kostela v obci; ve vodě a na březích
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'18.70"N, 16°14'42.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174938

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 8 (= 8. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.49"N, 16°14'27.01"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174820

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Valtrovce, řeka Dyje v místě brodu mezi Oleksovičkami a Valtrovicemi, 750 m JZ od kostela v obci; ve vodě a na březích

nejbližší obec: Valtrovce, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'20.02"N, 16°12'46.68"E, ± 100m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174977

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 7 (= 7. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.36"N, 16°14'25.89"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174803

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 12 (= 12. ryb. od západu); na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.41"N, 16°14'31.37"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174880

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174889

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174831

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: 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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174918

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 6 (= 6. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.16"N, 16°14'24.87"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174797

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 11 (= 11. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.41"N, 16°14'30.37"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174858

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokality: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, manipulační rybníček č. 2, ca 0,48 km SV od kostela v obci; převaha vytrvalých lučních a mokřadních druhů.

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'40.28"N, 16°14'17.60"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174747

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo, Jaroslavice: řeka Dyje ca 1,75 km SSV–SV od kostela v obci; v mělké rychle tekoucí vodě (ca 30 cm hl.)
se štěrkovým dnem. S. m. 185 m. Souřadnice: 484618 s. š., 161443 v. d.
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'18.00"N, 16°14'43.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 647192; sterilní, zcela ponořené rostliny; grid map square: 7263a; roztroušeně; distr. phytogeogr. 18a
Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13225995

7263b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dyjčkovice (Znojmo), intravilán obce
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-08-11
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2851396

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dyjčkovice : obec, les S-SV obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675705

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°45'22.96"N, 16°17'3.87"E, ± 2722m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1016 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M6
ID: 11111230

7264a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'46.84"N, 16°22'53.30"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675873

7264b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'39.07"N, 16°26'2.87"E, ± 165m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10510248

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'32.83"N, 16°25'58.50"E, ± 176m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10510590

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'23.65"N, 16°25'19.74"E, ± 315m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10699121

7264c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°44'54.06"N, 16°24'4.39"E, ± 29m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10704787

7266a

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Břeclav, Sedlec u Mikulova, rybník Nesyt východně obce, letněné dno
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'39.00"N, 16°42'51.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-05
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 707421; Q 7266ab;
ID: 10148861

původní jméno: orig.: -; Anonymus: Polygonum hydropiper; J. Prančl 2017: Persicaria hydropiper;
lokalita: South Moravia, Lednické rybníky Fishponds: Nesyt Fishpond between Lednice and Valtice Villages
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'36.41"N, 16°42'24.24"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-08-30
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 data: 1970-08-30, 1971-06-17, 1972-06-18;
ID: 13256060

7266b

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokalita: Prostřední rybník u Valtic (Bischofwasserteich [= Hlohovecký rybník]) na písčitém břehu, sn. 5
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'39.13"N, 16°46'7.22"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1933-09-20
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13195565

7266d

původní jméno: orig.: Persicaria hydropiper;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Valtice: les 3,9 km V-VJV od železniční zastávky Valtice-město, 1,6 km V-VJV od hájenky Rendez-vous;
okraj cerové doubravy u cesty. S. m. 181 m; coordinates: 484439 N, 164851 E
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'39.00"N, 16°48'51.00"E
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-09-16
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622260; grid reference: 7267d04; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108036

původní jméno: J. Danihelka.: Persicaria hydropiper, 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Poštorná, 2,7 km Z žel. zast. Boří les, Boří les, na stinné lesní cestě. S. m. 180 m
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'23.28"N, 16°49'50.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-09-10
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/335;
ID: 13207846

7267a

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Charvátská Nová Ves, na břehu potoka Včelínek na jižním okraji obce. S. m. ca 160 m
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'48.00"N, 16°51'13.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-23
náleze: M. Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506924; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10108078

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Jokešová: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Luka u Břeclavy
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 8325/26; směsný sběr Persicaria minor a Persicaria hydropiper;
ID: 10148719

původní jméno: orig.: P. hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: 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 8300/26; herb. E. Formánek;
ID: 10149046

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: Distr. Břeclav: Břeclav, obnažené dno Dyje pod splavem
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'57.20"N, 16°53'13.57"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-09-28
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172477

7267b

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokalita: Hrušky, stará požární nádrž mezi ulicemi Na Rybníčku a Za Vodů v jihovýchodní části obce, jižní břeh nádrže, ca 460 m JV od kostela v obci
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.98"N, 16°58'59.56"E, ± 10m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13255402

7267c

původní jméno: orig.: Polygonum mite; J. Jokešová: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2015: Persicaria hydropiper;
lokalita: 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 8326/26; směsný sběr Persicaria mitis, Persicaria minor a Persicaria hydropiper;
ID: 10148720

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Lanžhot, Lány, mokřiny pod hrúdem 3,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'41.95"N, 16°54'53.69"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-08-04
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172494

7267d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Morava: Kostice, rumiště v jižní části obce
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'20.42"N, 16°58'37.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-09-28
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 280321;
ID: 10148898

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;
lokalita: Lanžhot: ad ripam rivi Kyjovka
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'24.59"N, 16°58'19.70"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-09-12
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174401; herb. E. Opravil;
ID: 13180738

7268a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Břeclavsko, Týnec, kanál ca 200m za mostem přes Kyjovku při SV okraji obce, 0,8km VSV kostela v obc
souřadnice: 48°46'45.00"N, 17°1'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-09
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527137

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Břeclavsko, Týnec, mrtvé rameno Moravy, severní ze 3 ramen na konci panel. cesty, 3,6 km VJV kostel
souřadnice: 48°46'21.00"N, 17°3'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-09
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527144

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
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: 1496279

7268c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tvrdonice, Stibůrkovská jezírka - jižní část, obnažené dno mrtvého ramene
souřadnice: 48°44'49.00"N, 17°0'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-08-06
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519615

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tvrdonice, louky a lesy k Moravě
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677816

původní jméno: *Polygonum hydropiper*
lokalita: Tvrdonice, JV obce
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'30.41"N, 17°0'44.53"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-06-08
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 22/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160107

7350a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Dolní Vltavice, bývalá obec Kyselov, ca 1,5 km JZ od centra obce D. Vltavice
souřadnice: 48°41'16.50"N, 14°3'49.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-12
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015891

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 0_opravy_324102_825_M1.7
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'23.77"N, 14°4'25.61"E, ± 143m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2000
náleze: Ivo Moravec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4934629

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: 0_opravy_324102_831_M1.7
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'41.70"N, 14°4'3.00"E, ± 257m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2000
náleze: Ivo Moravec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4934650

7350b

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.3.lok.14. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°7'2.00"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-16
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365255

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Svatý Tomáš, asi 2,9 km SSV, břeh Lipna
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°7'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-16
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: 1260339

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: p0146a_322322_57_M2.1
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'46.02"N, 14°7'22.69"E, ± 139m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-08
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. p0146a: p0146a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4923204

7351c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.4.lok.113. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'17.00"N, 14°12'46.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2006-10-09
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365721

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Tab.3.lok.110. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'10.00"N, 14°10'54.00"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-09
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365710

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Loučovice, asi 3,2 km SZ od kostela, u kempu Lipno-Modřín
souřadnice: 48°38'17.90"N, 14°12'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-09
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: 1260612

7351d

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Böhm.: bei Hohenfurt
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'2.66"N, 14°18'36.05"E, ± 1000m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1905-09
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172176

původní jméno: orig.: *Polygonum (mite)*; J. Prančl 2017: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Loučovice
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'2.74"N, 14°15'8.22"E, ± 1000m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1960-09-07
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. of J. Holub;
ID: 13256175

7352a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokality: Rožmberk nad Vltavou
souřadnice: 48°40'9.33"N, 14°22'2.55"E, ± 148m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 12892481

7352b

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;
lokality: Bohemia meridionalis. Habitat ad fossas ad forum Unterhaid
nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'24.49"N, 14°27'7.22"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1886-07-30
náleze: A. Topitz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 103594;
ID: 10172815

7352c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: tab. 6. sním. 49. lok. 31./314,4 říč. km/ 314-316 km říč. km. k obci Herbertov: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Herbertov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'18.00"N, 14°21'1.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999-08-12
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: 9687864

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Herbertov, řeka Vltava, říční km 314,4
souřadnice: 48°37'22.00"N, 14°21'4.00"E, ± 250m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999-08-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 137-161.
projekt: ČNFD
ID: 1074975

7353a

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Český Krumlov. Obec Bukovsko - svahová mokřina u brigádnické ubytovny
nejbližší obec: Bukovsko, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'14.00"N, 14°32'32.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1964-09-18
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 420831; distr. phytogeogr. 37n Kaplické mezihoří;
ID: 10108048

7353b

lokalita: Pohorská Ves; 7353bdb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'7.77"N, 14°39'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-06-08
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 20. 5. 2005, 29. 8. 2008
ID: 13189282

7353c

lokalita: Pole S od pole Janova Ves; 7353cbb
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-27
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 22. 8. 2007, 13. 5. 2009
ID: 13189283

7353d

lokality: Soutok Hranického potoka a Malše; 7353ddc
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'22.77"N, 14°38'7.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-06-28
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; 26. 7. 2007, 24. 5. 2008
ID: 13189285

7354a

původní jméno: orig.: Polygonum hydropiper; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;
lokality: Bahnitě břehy Zlatého Ktiše [= rybník Zlatá Ktiš] v Novohradských horách (sn. 56)
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°40'44.00"N, 14°42'36.50"E, ± 500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1934-07-23
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13195566

7354c

původní jméno: Polygonum aviculare
lokality: Pohoří na Šumavě, prostor mezi Pohořským rybníkem, Janovými Hutěmi a Pohořím na Šumavě - pastvina při (Pohořském) potoku
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'36.97"N, 14°41'3.02"E, ± 1000m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1963-08-06
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 13439; herb. S. Kučera;
ID: 10149877

7367a

původní jméno: Polygonum hydropiper
lokality: 2b. Lanžhot: Soutok - střední a jižní část Košarských luk (včetně louky Pirpanka v jejich JZ cípu)
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Šumberová K. (1997): Současný stav vegetace svazu Veronico longifoliae-Lysimachion vulgaris na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 177-189.
projekt: FLDOK
ID: 9321303

původní jméno: Persicaria hydropiper
lokality: /4-11/ Lanžhot: Soutok, střední a jižní část Košarských luk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Šumberová K. (1997): Současný stav vegetace svazu Veronico longifoliae-Lysimachion vulgaris na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 177-189.
projekt: FLDOK
ID: 9321378

7367b

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Břeclav: Lanžhot, prales Cahnov 8 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'20.40"N, 16°56'27.81"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-07-19
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10172493

7367d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Břeclavsko, Lanžhot, obora Soutok, jižní část Košárských luk, u Strategické, 11,3 km JJZ kostela
souřadnice: 48°37'33.00"N, 16°55'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-27
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526769

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Soutok - Košárské louky, severní okraj Bažiny
souřadnice: 48°38'10.00"N, 16°55'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-14
nálezce: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2525537

původní jméno: *Persicaria hydropiper*
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav): Košárské louky, mezi Enkládou a cestou, 1,2 km JV soutoku Dyje a Kyjovky
souřadnice: 48°38'22.00"N, 16°55'49.00"E
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-06-03
nálezce: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2574065

7454a

lokalita: Stodůlecký vrch; 7454aab
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'37.76"N, 14°41'52.45"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-21
nálezce: 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. 6. 2003, 1. 6. 2007, 21. 8. 2008
ID: 13189286