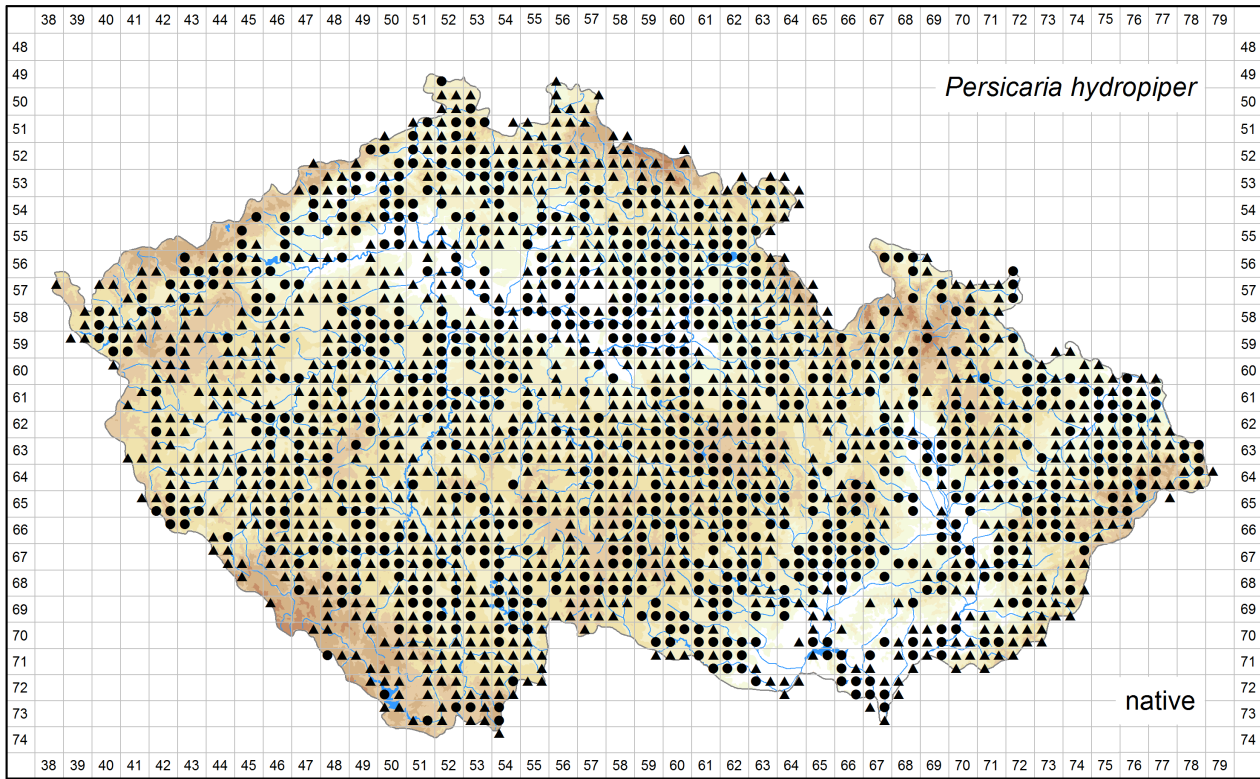


## Distribution of *Persicaria hydropiper* in the Czech Republic

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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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: !;  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*;  
lokalita: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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 Smrčnick, 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  
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: 10085146

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

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°56'28.03"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: 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  
náleze: 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  
náleze: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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. Flóristický 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 rybních sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích  
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2010-07-16  
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: Fraunteich [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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
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: 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  
náleze: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*;  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokality: 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  
náleze: P. Filippov  
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010974

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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  
náleze: P. Filippov  
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010947

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: Olivětín, malý pivovarský rybník  
souřadnice: 50°36'15.00"N, 16°20'13.00"E, ± 250m  
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: 2443973

### 5364d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11947131

### 5445d

původní jméno: orig.: *Polygonum mite*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;  
lokality: 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  
náleze: 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 Zdvoračák  
herbář: herb. P. Zdvoračák  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Zdvoračák 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: Úštěk, 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 sádky v centru města, 1,3 km jihovýchodně železniční stanice; obnažené dno sádky  
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; sádky spásány 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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 Rivolová  
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 Rivolová  
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, Poříčí, 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. 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 Strážičtě (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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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 Záboří VJV od Kocléřova, les J obce při silnici na Komárov, lesní cesta cca 420 m J-JJV od kapličky v Dolním Záboří

nejbližší obec: Záboří, 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*  
lokality: 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: Excerpt Atlas  
ID: 13221098

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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*  
lokality: 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*;  
lokality: 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: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 512335;  
ID: 10149013

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;  
lokality: 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: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 512339;  
ID: 10149012

### 5561a

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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: Excerpt 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: Excerpt 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: Excerpt 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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 Brodsku  
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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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: Chloumky ZSZ od Hořic, okraj lesní cesty na Libín cca 480 m SSZ od středu Chloumků  
nejbližší obec: Chloumky, 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*

lokality: 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: !;

lokality: 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: !;

lokality: 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: !;

lokality: 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: !;

lokality: Doubrava u Hořic, les JZ od vesnice, ruderalní 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 chlupy  
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 chlupy  
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 Krčína  
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): 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: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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 - ojedinele  
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: Excerptce Atlas  
poznámka: SOKO 4187;  
ID: 13196488

původní jméno: orig.: *Polygonum hydropiper*; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;  
lokalita: Flora bohemica. 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: Excerptce 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: Excerptce 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), (čtver. 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*  
lokality: 11. Nečemice: vrchol 1 km S od Nečemic a cesta ke Kozlovu (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtvr. 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*  
lokality: 86. Hřivice: Okrouhlík, vrstevnicová 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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 Vápenka.  
nejbližší obec: Vápenko, 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): 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: 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: Excerpce 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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 rybn. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, 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  
náleze: 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 trávnicích 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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 jejích 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. Chlumecký 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*;  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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: !;  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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 venatoria "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: Žloutkovice, lesní rybníček 1,7 km J od nádraží  
nejbližší obec: Žloutkovice, 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*  
lokality: Podkozí, místní část Dolní Podkozí, areál rybníčků a sádek v údolí potoka Loděnice; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádek, v napájecích kanálech a v okolních trávnicích  
nejbližší obec: Podkozí, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°3'4.00"N, 14°7'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-06-20  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957177

původní jméno: J. Chrtek: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Distr. Kladno: ad ripam limosam piscinae in pago Svárov  
nejbližší obec: Svárov, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'42.33"N, 14°9'10.26"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1971-08-21  
náleze: A. Roubal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. A. Roubal;  
ID: 13196114

**5950c**

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: 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  
náleze: Jitka Havlíčková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10172216

původní jméno: J. Chrtek: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: 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  
náleze: 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*;  
lokality: 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  
náleze: 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 bohemica. 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 bohemica. 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  $\alpha$  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  $\beta$ . 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10172261

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: Persicaria hydropiper;  
lokalita: Bohemia: Průhonice prope Pragam in ruderatis  
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  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13195899

**5953d**

původní jméno: Persicaria hydropiper  
lokalita: Mýto  
nejbližší obec: Nedvězí u Říčan, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'54.89"N, 14°39'16.67"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2001  
náleze: 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 Černokostecka 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*  
lokality: 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*  
lokality: Velký Osek: břehy Bačovky od hranice čtverců směr obec Volárna, dále směr Veltrusy a odtud S směrem k Velkému Oseku  
datum: 1981-09-04  
nálezc: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8576286

#### 5957c

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: 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  
nálezc: 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*;  
lokality: 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  
nálezc: B. Veselský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 96939;  
ID: 13195543

#### 5957d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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  
nálezc: 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*  
lokality: 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 bahntý 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*  
lokality: 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 makrofyty těžkými kovy - bioindikace a základy biomonitoringu na českém úseku Labe. - Příroda 5: 179-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9570282

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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*  
lokality: 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*;  
lokality: 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*;  
lokality: 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  
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: 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  
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: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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*  
lokalita: 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  
nálezcce: 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*  
lokalita: 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  
nálezcce: 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*  
lokalita: 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  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7039482

#### 5965d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*  
lokalita: 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  
nálezcce: 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*;  
lokalita: 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  
nálezcce: 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;  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: Hrubý Jeseník  
datum: 1980  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8580319

#### 5970b

původní jméno: Persicaria hydropiper  
lokalita: 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: !;  
lokalita: 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 Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský 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*  
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní\_3540205  
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'2.05"N, 12°44'20.83"E, ± 113m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-15  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5473309

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní\_3540283  
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'26.21"N, 12°44'21.19"E, ± 43m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-27  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5473814

#### **6042b**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: Z. Kropáč  
projekt: ČNFD  
ID: 1587061



**6044a**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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), SZ 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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**

lokalita: 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  
nálezc: J. Rydlo; J. Kostková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 36116;  
ID: 10150167

**6049c**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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  
nálezc: 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*  
lokalita: 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  
nálezc: 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*  
lokalita: 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  
nálezc: 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  
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: 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  
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: 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  
náleze: 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  
náleze: 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*  $\beta$ . *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 Strančice);  
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 Černokostelecka 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 Černokostelecka 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 Černokostelecka 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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 travních pásích  
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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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*  
lokality: 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*;  
lokality: 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: !;  
lokality: 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*;  
lokality: 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*  
lokality: 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, mezi 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 rudertatis (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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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  
náleze: Š. Címalová  
projekt: ČNFD  
ID: 2724122

#### 6075d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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  
náleze: S. Lvončík  
projekt: ČNFD  
ID: 1099121

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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  
náleze: 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*;  
lokalita: 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  
náleze: Oswald Schmeja  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 163823; herb. Oswald Schmeja;  
ID: 13180695

#### 6076d

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: t0192\_154218\_3\_M4.1  
nejbližší obec: Dětmarovice, 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*;  
lokalita: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerptce 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: návés 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10313321

#### 6158d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*  
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.  
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 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 Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: NPL 177. Ctětínec: rybníček a druhově pestré pcháčové vlhké louky u silnice SZ Ctětínka u Nasavr.   
nejbližší obec: Ctětínec 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*  
lokality: /tab. 6, snímek 2/ Rybník Z od Ctětínka  
nejbližší obec: Ctětínec, 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*  
lokality: /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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce 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  
nálezce: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce 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  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce 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 Žichlínkem

souřadnice: 49°52'5.00"N, 16°38'35.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-22

nálezce: 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

nálezce: 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

nálezce: 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 Třeboř, 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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 Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský 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 ditione 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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: Excerptce 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 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  
náleze: 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 Havlíčkovobrodská: 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. - Havlíčkovobrodsko, 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 Havlíčkovobrodská: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.  
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7969567

#### 6258d

původní jméno: *Polygonum hydropiper*  
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.  
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 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 Havlíčkovobrodská: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.  
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 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 brvitě  
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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: /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*  
lokality: 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*  
lokality: 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: Excerpt 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
lokalita: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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 písčítých 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*;  
lokalita: [?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*;  
lokalita: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
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: 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  
náleze: 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. Jistebník: 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 Pazderna, 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 plevely 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: Hradišany: zeleně značená turistická cesta, dvoukilometrový úsek cestou do Všekar 1,6 km JV od obce  
nejbližší obec: Hradišany, 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: Hradišany: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce  
nejbližší obec: Hradišany, 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: /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*  
lokalita: /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*  
lokalita: /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*;  
lokalita: 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 Předenicím 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*;  
lokality: 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: Excerpce Atlas  
ID: 10215006

**6347d**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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 (živa 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 pískovna 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 (živa 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 Práchnany, rybník za obcí na Čechtice  
nejbližší obec: Nové Práchnany, 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 morfotyp  
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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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 dřblíku 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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 Práchnány, 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 Havlíčkobrodsko: 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. - Havlíčkobrodsko, 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 Zahrádka zatopená po vybudování nádrže), 3,2 km ZJZ středu obce; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a v okolních sekaných trávnících (část z nich teprve nedávno zasetá, v nich četné polní 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 Zahrádka  
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: Excerpt 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 štrání. 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 bohémica: 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 Račina  
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 Svatka, 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 Svatky v úseku mezi Svatkou 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 Svatka, 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 Svatky v úseku mezi Svatkou 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 Svatka, 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 Svatky v úseku mezi Svatkou 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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 Svatka, 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  
nálezc: M. Hlušítková  
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoecnologicko-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: 2324739

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: reka Svatka, 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  
nálezc: M. Hlušítková  
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoecnologicko-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: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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: Hvoždany: lesní cesta s vysychajícími loužemi 100 m VSV od vrcholu vrchu Skalky (532,8 m) 0,5 km SSV od obce  
nejbližší obec: Hvoždany  
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](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*  
lokalita: /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*  
lokalita: 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  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8415558

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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  
nálezc: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8415405

původní jméno: *Polygonum hydropiper*  
lokalita: /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: !;  
lokalita: 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  
nálezc: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: /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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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: !;  
lokalita: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6530128

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: Chocholouš  
nejbližší obec: Domanínec, 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*  
lokality: 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*  
lokality: Rybník v Argentině  
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'36.16"N, 16°16'37.77"E, ± 18m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-30  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6415246

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: Rybník v Argentině  
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'36.16"N, 16°16'37.77"E, ± 18m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-30  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6415216

#### 6464c

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: 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 hnojiště 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  
náleze: 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  
náleze: 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. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1994-08-04  
náleze: 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  
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: 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  
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: 2914370

původní jméno: *Persicaria hydropiper*

lokalita: Kunčice p. Ondřejníkem, údolí pot. Z siln. kóta 474, J svahy kóta 964 (Skalka), Z svahy a levý přítok Tichánky (pramen 1 km SZ kóta 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  
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: 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  
náleze: 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 rybníkách" 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: F. Němec  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10214976

**6543a**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokality: p0211\_212309\_914\_T1.10  
nejbližší obec: Dražnov, 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 Němčic  
nejbližší obec: Petrovice u Němčic, 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  
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: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13195601

**6549a**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: Závišín: úhory a pole JZ - Z od samot Hutě  
nejbližší obec: Závišín, 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: Milevsko, komplex rybních sádek a plůdkových rybníčků při severním okraji města  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°27'38.82"N, 14°21'53.67"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-07-15  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13255529

**6552b**

původní jméno: orig.: *Polygonum* sp.; Kaisler & Kurka 1982: *Polygonum hydropiper*; K. Šumberová 2016: *Persicaria hydropiper*;  
lokality: 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*  
lokality: 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 ďáblíkem 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) Vlášence: v obci.  
nejbližší obec: Vlášence, 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 Jiřínského 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*  
lokalita: 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

lokalita: 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*  
lokalita: /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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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 štržení. 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 SSZ žel. stanice Jihlava; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°25'3.00"N, 15°34'33.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-09-21  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 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 Libochová, rybí sádky pod Sádeckým rybníkem v západní části obce; na obnažených dnech a ve stěnách sádek  
nejbližší obec: Horní Libochová, 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 Rožince  
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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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. Drahanská 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*;  
lokality: 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*;  
lokality: 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*;  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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;  
lokality: 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;  
lokality: 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;  
lokality: 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;  
lokality: 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: !;  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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 Plácek) severně stavení Plácek, ?? 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: Horažďovice  
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. Všade 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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 Chřešřovickém  
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 Všechlapského 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. 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: 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. 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: 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. 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: 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. 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: 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. Tábořsko-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. Douda  
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  
prameništím 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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;  
lokalita: 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. Dražanská 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. Dražanská 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. Dražanská 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. Dražanská 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. Dražanská 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 lokalita 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. Drahanská 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 vykáceno, 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 nálezu: 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): Síťové 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: Sezv. 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: Sezv. 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážná 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokalita: 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  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B-6151/12;  
ID: 10149943

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Persicaria hydropiper*;  
lokalita: 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  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13195886

původní jméno: orig.: *Persicaria hydropiper*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 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  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13210087

**6747c**

původní jméno: *Polygonum lapathifolium*  
lokalita: 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  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CB B-7745/4;  
ID: 10149991

původní jméno: orig.: *Persicaria mitis*; J. Danihelka 2015: *Persicaria hydropiper*;  
lokalita: 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  
náleze: 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 Pilského 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
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: 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  
náleze: Jaroslav Kaisler  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SOB 15742/2;  
ID: 13180592



#### 6752c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 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  
náleze: 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 olšině 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*  
lokalita: 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*;  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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

lokalita: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*

lokalita: 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*

lokalita: 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*

lokalita: 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

lokalita: 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*;

lokalita: 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 mokřím 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*;  
lokality: 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*;  
lokality: 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. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1923-09  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 66665; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-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. Znojensko-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. Znojensko-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. Znojensko-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. Znojensko-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. Znojensko-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. Znojensko-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. Dražanské 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. Dražanské 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. Dražanské 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. Dražanské podhůří  
datum: 1987-08-20  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 525058; distr. phytogeogr. 71c Dražanské 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 tůní, 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  
náleze: Karel Boublík  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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  
náleze: 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  
náleze: 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: Čábuz (Prachatice, NW of Vimperk), 0,2 km S, on the right side of the road to Zdikovec  
souřadnice: 49°6'42.00"N, 13°42'43.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1990-06-01  
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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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).  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
náleze: 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  
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: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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. Douša  
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. Douša  
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: Excerpt 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: Excerpt 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

nálezce: 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

nálezce: 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

nálezce: 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

nálezce: 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

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M2.1

ID: 11519054

**6859b**

lokalita: 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: !;  
lokalita: 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 Zlámálik  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MJ 15379  
ID: 10221517

**6860a**

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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 Horňakem 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. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. 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: Excerptce 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: Excerptce 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: Slopné - 6873-13  
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-30  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7404348

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: Loučka - 6873-14  
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-30  
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 kamenitý 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: Vlhavy, 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
náleze: J. Douda  
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  
náleze: J. Douda  
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  
náleze: J. Douda  
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  
náleze: 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  
náleze: 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: !;  
lokalita: 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*;  
lokalita: Třeboňsko, rybník Travičník, 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*  
lokalita: Trebonsko, Zitec, navesni rybnik, SZ cast  
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*  
lokalita: Třeboňsko, Příbraz, Příbrazský ryb. 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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 vlastníků (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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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 Mocy, 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. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2010-09-07  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 617704; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-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. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1971-09-04  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 447811; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-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. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1971-09-17  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 447823; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-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. Znojensko-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 INVENTARIZACÍ: 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 provedenému botanickému 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou 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*  
lokalita: Přírodní rezervace Dobročkovské hadce  
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'12.77"N, 14°9'48.99"E  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1994  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dobročkovské hadce, vegetační kryt. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6947108

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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: Excerpt 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 sádka 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*  
lokalita: 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  
nálezce: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2539308

#### 7055c

původní jméno: *Polygonum hydropiper*  
lokalita: 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*  
lokalita: /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*  
lokalita: /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*  
lokalita: 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  
nálezce: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1450787

původní jméno: *Persicaria hydropiper*  
lokalita: 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  
nálezce: 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 Sibily, 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: Tvořihrádký 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. Znojemsko-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. Znojemsko-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;  
lokality: 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: !;  
lokality: 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  
lokality: 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;  
lokality: 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  
lokality: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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. Záhvodzí: tůň odstavného meandru, 170m od řeky.  
nejbližší obec: Záhvodzí, 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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*  
lokalita: 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 Lajkeřová; 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  
nálezce: 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: Pašinovice\_5530042  
nejbližší obec: Pašinovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'21.76"N, 14°32'18.10"E, ± 288m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-07-27  
nálezce: 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  
nálezce: 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, sádky, 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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  
nálezce: 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 J obce 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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*  
lokality: 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 tábořem  
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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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  
nálezcce: 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: Excerpt 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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: Excerpce 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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  
nálezc: 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 bohemica: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: 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  
náleze: P. Lepší; M. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 22. 6. 2003, 1. 6. 2007, 21. 8. 2008  
ID: 13189286