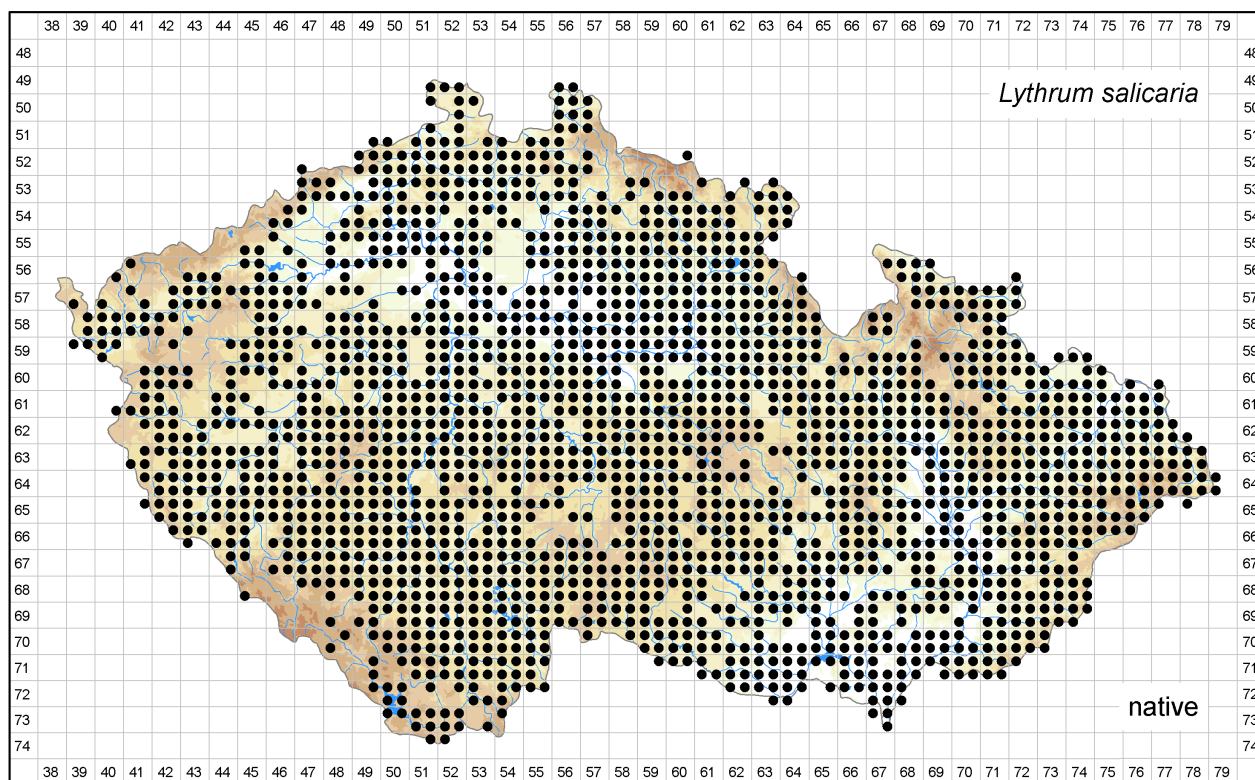


## Distribution of *Lythrum salicaria* in the Czech Republic

Author of the map: Kateřina Šumberová

Map produced on: 06-02-2018



Database records used for producing the distribution map of *Lythrum salicaria* 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 the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (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 of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

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

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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.

**4951d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Lobendava: rybník na Lučním potoce na JZ okr. obce (ve vodě, na březích a v okolí rybníka)

souřadnice: 51°0'26.01"N, 14°17'57.12"E, ± 250m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560554

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: u0138cr\_022110\_50\_M1.7

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'3.11"N, 14°18'6.84"E, ± 30m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Tomáš Kolář

pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.

projekt: NDOP

ID: 5774522

**4952c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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

souřadnice: 51°1'41.66"N, 14°21'42.47"E, ± 200m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560654

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0157\_022206\_12\_T1.5  
nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín  
souřadnice: 51°1'42.56"N, 14°21'35.21"E, ± 375m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Vít Friml  
pramen: Vít Friml. u0157: u0157. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5788764

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0157\_022206\_34\_T1.5  
nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'50.76"N, 14°20'59.14"E, ± 279m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Vít Friml  
pramen: Vít Friml. u0157: u0157. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5789111

#### 4952d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 42. Bobří rybník u Šluknova (lokalita p. M. Kalíka)  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 51°0'2.14"N, 14°28'11.03"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1994-07-06  
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434294

#### 4956c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Frýdlantsko: Černousy okr. Liberec: "Boleslavská tůň" po L straně silnice od nádraží Černousy do Boleslavy nedaleko továrny "Severočas.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: 9480742

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0078\_031211\_478\_V1F  
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'0.58"N, 15°0'9.25"E, ± 65m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Luděk Mazánek  
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004  
ID: 6122335

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0006\_031206\_15\_M1.7  
nejbližší obec: Ves, okres Liberec  
souřadnice: 51°1'16.68"N, 15°1'32.48"E, ± 93m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Květa Morávková  
pramen: Květa Morávková. I0006: I0006. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.08.2001 - 08.09.2003  
ID: 6118736

#### 4956d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0078\_031207\_14\_M1.6  
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'18.32"N, 15°5'54.92"E, ± 137m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Luděk Mazánek  
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004  
ID: 6119850

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0078\_031207\_17\_T1.5  
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'26.89"N, 15°6'20.63"E, ± 138m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Luděk Mazánek  
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004  
ID: 6119890

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0063\_031208\_6\_T1.5  
nejbližší obec: Dolní Oldříš, okres Liberec  
souřadnice: 51°0'44.42"N, 15°8'47.58"E, ± 28m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Petr Brož  
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6120785

#### 5051b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník  
souřadnice: 50°59'49.00"N, 14°18'10.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 336 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2007-05-30  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1318255

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník  
souřadnice: 50°59'48.50"N, 14°18'8.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 336 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2007-05-30  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1318271

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník  
souřadnice: 50°59'49.40"N, 14°18'12.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 336 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2007-05-30  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1318366

#### 5052b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: [Šluknovský výběžek:] niva potoka 400 m Z žel. zast. Šluknov-údolí, 360 m n. m.; 5052/b: lok. č. 14.  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'26.13"N, 14°28'7.76"E, ± 100m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/7  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9930157

#### 5052d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0206lp\_022218\_308\_T1.5  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'43.33"N, 14°28'54.66"E, ± 58m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5849725

#### 5053a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /60/ Staré Křečany: v okolí při břehoch, u plotů a křoviny  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'18.23"N, 14°30'27.80"E, ± 1500m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8982466

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rumburk: luční porosty S-SZ od želez. zastávky Rumburk-zastávka  
souřadnice: 50°58'27.44"N, 14°34'36.74"E, ± 200m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1976-07  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8561187

### 5056a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.6.sním.71.lok.6. 2. rybník zdola nad osadou V Poli (Polní domky), (cca 1,1km J od Černous)  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'36.00"N, 15°3'13.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-05-29  
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: 8122796

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.6.sním.62.lok.1. Rybník Dubák (Dubový ryb.): 1,4km JZ od Černous  
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'51.00"N, 15°2'25.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-07-26  
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: 8122754

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Černousy, 2. rybník zdola nad osadou V Poli  
souřadnice: 50°59'36.00"N, 15°3'13.00"E, ± 20m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-05-29  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 23: 168-178.  
projekt: ČNFD  
ID: 1121784

### 5056b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Arnoltický les, na západním okraji lesa nad potůčkem Wiesbach poblíže k. 305  
souřadnice: 50°57'7.00"N, 15°4'55.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-07-14  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2024326

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horní Pertoltice - Hraniční rybník  
nejbližší obec: Horní Pertoltice, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'14.03"N, 15°6'16.13"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila. Sborník Severočeského muzea: Výsledky floristického kurzu na Frýdlantsku (severní Čechy). Severočeské muzeum v Liberci, 2010. ISBN 978-80-87266-01-4.  
projekt: NDOP  
ID: 6951313

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Krásný Les u Frýdlantu  
souřadnice: 50°57'10.43"N, 15°6'53.86"E, ± 449m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-07-18  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10404516

#### 5056c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kunratice, u obce jižně od kóty 238  
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°1'27.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1962-06-20  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1533305

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kunratice, při potůčku Grundbach, VSV od k. 310  
souřadnice: 50°55'41.00"N, 15°0'41.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-06-30  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025525

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kunratice, u kraje lesa, SV od k. 310  
souřadnice: 50°55'40.00"N, 15°0'24.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1961-06-30  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2025423

#### 5056d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 2024660

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: I0004\_031223\_270\_T1.5  
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec  
souřadnice: 50°55'5.99"N, 15°7'59.20"E, ± 125m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001-08  
náleze: Mazánková  
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5639795

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0004\_031223\_270\_T1.5  
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec  
souřadnice: 50°55'5.05"N, 15°7'53.22"E, ± 82m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001-08  
náleze: Mazánková  
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5639872

#### 5057a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0052\_031214\_11\_T1.5  
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec  
souřadnice: 50°59'8.52"N, 15°13'11.03"E, ± 30m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6124907

#### 5057c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0004\_031223\_122\_M1.1  
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°55'14.52"N, 15°11'8.95"E, ± 121m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2001-08  
náleze: Mazánková  
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6128672

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Řasnice  
souřadnice: 50°56'13.65"N, 15°10'50.61"E, ± 180m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-05-26  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10379054

#### 5149d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Vlhká až mokrá lada ve dně boční údolnice s pramennou oblastí krátkého přítoku Petrovického potoka. Luční společenstvo místy druhově pestré, charakteru mokřích luk *Polygono – Cirsietum heterophylli*, místy degradované partie s převahou nitrofilních d\*  
souřadnice: 50°48'13.31"N, 13°58'6.65"E, ± 206m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-22  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12885949



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Petrovice u Chabařovic; Vlhká až svěží lada podél údolnice ve svazích nad okrajem zástavby Petrovic, převažují spol.

Scirpo-Caricetum brizoidis, často s dominancí *Carex brizoides*, v sušších okrajích přechod do porostů Meo-Cirsietum heterophylli s ostrůvky bližšími acidofil\*

souřadnice: 50°48'17.00"N, 13°58'56.13"E, ± 153m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-08-16

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12834995

#### 5150c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ostrov u Tisě; Mokrý depres v místě bývalého rybníčku s porostem rákosiny Typhetum latifoliae, v okrajích přechází do porostů mokřých lad Lysimachio-Filipenduletum (T1.6).

souřadnice: 50°48'26.71"N, 14°2'42.23"E, ± 27m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 2012-08-16

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 12834057

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ostrov u Tisě; Extenzivní vlhké až mokré a slatinné louky a lada v pozvolných deluviích pískovcových svahů údolí Ostrovské Bělé, porosty spol. Scirpo-Caricetum brizoidis (T1.5), místy ochuzené s porosty facií *Carex brizoides*, v poněkud sušších částech ostrůvkovi\*

souřadnice: 50°48'23.29"N, 14°2'39.49"E, ± 84m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 2012-08-16

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12834042

#### 5151b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: (bez jména)

nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín

souřadnice: 50°52'45.00"N, 14°16'36.41"E, ± 103m

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: 6507895

#### 5151c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Dolní Žleb, uměle vytvořený štěrkový náplav při pravém břehu Labe ca 0,85–1,045 km J–JJV od železniční zastávky Dolní Žleb

nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín

souřadnice: 50°49'43.12"N, 14°13'36.42"E, ± 120m

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: pracovní označení náplavu Výhon 1-3-5 (SCHKO Labské pískovce)

ID: 13356237

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Dolní Žleb, pravý břeh Labe u přívozu Dolní Žleb, umělé náplavy a tůňky vzniklé odstraňováním šterku z dráhy přívozu a nasypáním na břeh, ca 245–435 m JJV od železniční stanice Dolní Žleb; za normálního stavu vodní hladiny severní část zaplavená a spojená s řekou

nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín

souřadnice: 50°50'39.81"N, 14°13'6.43"E, ± 95m

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356312

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Dolní Žleb, levý břeh Labe u přívozu Dolní Žleb, bahňito-písčité náplav u ústí Dolnožlebského potoka, ca 440 m JJV od železniční stanice

nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín

souřadnice: 50°50'33.93"N, 14°13'3.34"E

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356345

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Dolní Žleb, levý břeh Labe nad přívozem Dolní Žleb, rozsáhlý šterkový náplav v ohybu řeky proti železniční zastávce Dolní Žleb

nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín

souřadnice: 50°50'12.95"N, 14°13'32.11"E, ± 400m

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356361

#### **5151d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Srbská Kamenice\_9520039

nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°48'41.65"N, 14°18'47.88"E, ± 67m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 2008-10-17

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5971192

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Srbská Kamenice\_9520096

nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín

souřadnice: 50°48'42.59"N, 14°19'9.41"E, ± 42m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 2008-10-17

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5971319

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bynovec\_9520121  
nejbližší obec: Bynovec, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'21.22"N, 14°15'49.07"E, ± 33m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 2008-10-25  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5971365

#### 5152b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 12./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, okolí vodotečí  
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'25.00"N, 14°28'26.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1996  
náleze: Marta Plánská; K. Morávková  
pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočas. Přír. 30: 93-102.  
projekt: FLDOK  
ID: 9428569

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Marschnerova louka, u Dolní Chřibské  
souřadnice: 50°52'31.00"N, 14°28'24.00"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1996-08-18  
náleze: K. Morávková  
pramen: Morávková K. (1996): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Marschnerova louka (u Dolní Chřibské). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2208848

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Marschnerova louka, u Dolní Chřibské  
souřadnice: 50°52'31.00"N, 14°28'24.00"E  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1996-08-18  
náleze: K. Morávková  
pramen: Morávková K. (1996): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Marschnerova louka (u Dolní Chřibské). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2208828

#### 5152c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 78. Srbská Kamenice: okraj silnice ve středu obce  
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1984-07-14  
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8971346

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°49'11.00"N, 14°21'19.00"E  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 2012-08-14  
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: 1353687

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Srbská Kamenice\_9520167  
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'46.87"N, 14°20'56.83"E, ± 67m  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 2008-10-16  
nálezcce: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5971528

#### 5152d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 483. Líska: mírně podmáčená louka u hájovny Křížový Buk SV od obce  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'9.00"N, 14°29'40.00"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1998  
nálezcce: Čestmír Ondráček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9446732

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Česká Kamenice, niva Líseckého pot.  
souřadnice: 50°48'36.00"N, 14°26'26.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1999-08-05  
nálezcce: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1313579

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPP Zlatý vrch\_1  
souřadnice: 50°49'18.66"N, 14°27'53.76"E, ± 58m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2013  
nálezcce: Daniel Hrčka  
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý vrch  
projekt: NDOP  
ID: 11235898

#### 5153d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 14. Louka po obou stranách polní cesty z chaty Luž do Horní Světlé představuje typic.podmáč.louku, včetně rybníčku L od  
nejbližší obec: Luž  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1979-07-17  
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8741333

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Dolní Světlá, PP Brazilka - 34

souřadnice: 50°50'49.29"N, 14°39'51.12"E, ± 69m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2011

nálezce: Alexander Wünsche; Matthias Fischer; Manfred Jeremies; Annett Schurig; Irene Jehmlich; Andreas Jedzig; Volker Otte; Arne Beck; Kay Sbrzesny

pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazilka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.

projekt: NDOP

ID: 10237011

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Dolní Světlá, PP Brazilka - 30

souřadnice: 50°50'55.33"N, 14°39'47.93"E, ± 61m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2011

nálezce: Alexander Wünsche; Matthias Fischer; Manfred Jeremies; Annett Schurig; Irene Jehmlich; Andreas Jedzig; Volker Otte; Arne Beck; Kay Sbrzesny

pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazilka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.

projekt: NDOP

ID: 10241568

#### 5154c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Mařenice, navržená PP U Rozmoklé žáby, 1.6 km jv. od kostela

souřadnice: 50°48'4.60"N, 14°42'4.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2009-07-17

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1302768

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Heřmanice v Podještědí - S úpatí Jezevčího vrchu, 1,1 km S od vrcholu

souřadnice: 50°48'2.20"N, 14°42'9.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-30

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 2998003

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: I0039Ih\_031311\_347\_K2.1

nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'0.37"N, 14°41'0.67"E, ± 133m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 2002-08-20

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6135601

#### 5155c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Grabštejn, Lužické hory, Wiesenkomplex am östlichen Rand der Ortschaft Grabštejn  
souřadnice: 50°50'50.00"N, 14°52'60.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1977-07-28  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.  
projekt: ČNFD  
ID: 1985253

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Sedlo, Lužické hory, Auenlage am südlichen Rand der Ortschaft Dolní Sedlo  
souřadnice: 50°49'35.00"N, 14°49'55.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1977-07-28  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.  
projekt: ČNFD  
ID: 1985090

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Grabštejn, Wiesenkomplex am östlichen Rand der Ortschaft Grabštejn  
souřadnice: 50°50'52.00"N, 14°53'8.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1977-07-28  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.  
projekt: ČNFD  
ID: 1845789

#### 5155d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chrastava, Dolní Chrastava, pod Zámečkem  
souřadnice: 50°48'58.20"N, 14°57'3.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 2005-06-27  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1316639

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílý Kostel nad Nisou, Pekařka  
souřadnice: 50°49'50.00"N, 14°55'44.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1998-05-27  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1310602

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílý Kostel nad Nisou, Pekařka  
souřadnice: 50°49'50.00"N, 14°55'44.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 1998-05-27  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1310610

**5156a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Děřichov, Senke im nordwestlich der Gemeinde liegenden Wiesenkomplex.  
souřadnice: 50°53'50.00"N, 15°1'49.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1974-06-23  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1996): Feuchtwiesen des Bezirkes Frýdlant v Čechách (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 371-405.  
projekt: ČNFD  
ID: 2443102

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Heřmanice u Frýdlantu  
souřadnice: 50°53'54.23"N, 15°0'7.45"E, ± 119m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-05-24  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10376882

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Heřmanice u Frýdlantu  
souřadnice: 50°53'6.47"N, 15°0'23.48"E, ± 50m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2009-09-04  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10359369

**5156b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Raspenava  
souřadnice: 50°53'28.98"N, 15°5'44.93"E, ± 68m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2012-04-27  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10513377

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Raspenava  
souřadnice: 50°53'33.99"N, 15°6'52.00"E, ± 132m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2012-05-09  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
ID: 10556362

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Raspenava  
souřadnice: 50°53'32.46"N, 15°6'57.21"E, ± 105m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2012-08-08  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10928032

#### 5156c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /26/ Krásná Studánka  
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1903  
náleze: Matouschek  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8997074

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: I0110jh\_031411\_11\_T1.6  
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'46.66"N, 15°2'23.71"E, ± 112m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2003  
náleze: Anna Šmídová  
pramen: Anna Šmídová. I0110jh: I0110jh. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6166075

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Fojtka - golfové hřiště  
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'59.26"N, 15°3'44.59"E  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2002-06  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák, R. Botanický průzkum v prostoru plánovaného golfového hřiště Fojtka. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6870684

#### 5157a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hejnice  
souřadnice: 50°52'23.52"N, 15°11'36.83"E, ± 68m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2012-07-11  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10814452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hejnice  
souřadnice: 50°52'26.28"N, 15°11'26.89"E, ± 202m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2012-07-11  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10814647



### 5247c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kralupy u Chomutova, Litoral des Teiches Dolní rybník westlich der Gemeinde  
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°32'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1970-07-09  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956843

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kralupy u Chomutova, Litoral des Teiches Horní rybník, nordwestlich der Gemeinde  
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°32'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1970-07-09  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956926

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kralupy u Chomutova, Litoral des Teiches Horní rybník, nordwestlich der Gemeinde, bei der Bahnstrec  
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°32'19.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1970-07-09  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956934

### 5249a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 3. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: prameniště mokřady a mezofilní louky na ZSZ-SZ úpatí vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'5.00"N, 13°54'58.00"E  
nadmořská výška: 620-723 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.  
projekt: FLDOK  
ID: 7903381

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Svěží až vlhké extenzivní pastviny s hojnou rozptýlenou zelení ve svahu údolí Rybného potoka. Místy ochuzená i dosti ruderalizovaná, místy stále dosti pestrá a zachovaná vegetace na rozmezí spol. Meo – Cirsietum heterophylli (T1.2) a Festuco – Narde\*  
souřadnice: 50°46'40.32"N, 13°54'47.02"E, ± 334m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-20  
nálezc: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 12884390

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Svěží až vlhké extenzivní pastviny s hojnou rozptýlenou zelení ve svahu údolí Rybného potoka. Místy ochuzená i dosti ruderalizovaná, místy stále dosti pestrá a zachovaná vegetace na rozmezí spol. Meo – Cirsietum heterophylli (T1.2) a Festuco – Narde\*  
souřadnice: 50°46'46.65"N, 13°54'49.34"E, ± 55m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-20  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 12884850

#### 5249b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mordová rokle  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'20.16"N, 13°56'33.18"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1994  
náleze: Jaromíra Kuncová; Petr Chvátal  
pramen: ČSOP (kolektiv autorů). Zpráva o přírodovědném průzkumu lokality Mordová rokle u Krásného lesa. 1995.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1994 - 30.05.1995  
ID: 7302951

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Svěží až vlhké extenzivní pastviny s hojnou rozptýlenou zelení ve svahu údolí Rybného potoka. Místy ochuzená i dosti ruderalizovaná, místy stále dosti pestrá a zachovaná vegetace na rozmezí spol. Meo – Cirsietum heterophylli (T1.2) a Festuco – Narde\*  
souřadnice: 50°46'28.87"N, 13°55'8.71"E, ± 166m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-20  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 12884518

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Svěží až vlhké extenzivní pastviny s hojnou rozptýlenou zelení ve svahu údolí Rybného potoka. Místy ochuzená i dosti ruderalizovaná, místy stále dosti pestrá a zachovaná vegetace na rozmezí spol. Meo – Cirsietum heterophylli (T1.2) a Festuco – Narde\*  
souřadnice: 50°46'36.16"N, 13°54'59.72"E, ± 287m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-20  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 12885417

#### 5249c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Přímo u jezírka nad 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°42'16.00"N, 13°52'24.00"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: 7949344

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Habartice u Krupky; Rozsáhlá podmáčená prameništění plocha v pozvolných svazích mezi pozemky pastvin, dobyt看em při pastvě patrně vynechávána, bez sečení. Převažují porosty s dominancí *Juncus effusus*, ojed. ostrůvky charakteru vegetace vysokých ostřic (

souřadnice: 50°43'53.43"N, 13°52'42.72"E, ± 257m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2012-08-19

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11480214

#### 5249d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Chlumec u Chabařovic

nejbližší obec: Chlumec u Chabařovic, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°42'13.62"N, 13°56'14.59"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012

nálezce: Martin Říha; Lucie Brejšková; Jan Farkač; Vít Joza; Jan Horák

pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7842418

#### 5250a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 87. Libouhec: podmáčený listnatý háj a přilehlá lada podél drobného potoka na SSZ okraji obce 1,3-1,55km JV od vrchu

Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/

nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'47.00"N, 14°1'58.00"E

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouhec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7899299

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 86. Libouhec: chudá, křovinami zarůstající lada na L břehu potoka 1,15-1,3km JV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí

ftg.okr.25b, kvadr.5250a/

nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'55.00"N, 14°1'55.00"E

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouhec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7899244

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 90. Libouhec: "vstavačová louka" na P břehu potoka Tisá 1,25-1,3km JV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/

nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'55.00"N, 14°1'55.00"E

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouhec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.

projekt: FLDOK

ID: 7899484

### 5250b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Martiněves u Děčína; těžbou dřeva lokálně rozvolněný porost s převahou jasanu a olše a příměsí dalších dřevin podél potoka odvodňujícího Thielovu studánku, bylinný podrost druhově bohatý, s ojedinělým výskytem *Orchis mascula*, Bauer (2002)  
odtud udává také *Listera ovata*,\*  
souřadnice: 50°46'22.92"N, 14°8'12.83"E, ± 362m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2013-08-04  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 13041549

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Krásný Studenec; vlhká terénní deprese v louce s porostem *Carex rostrata*, v minulosti rybníček (Bauer 2002)  
souřadnice: 50°45'48.76"N, 14°8'25.50"E, ± 29m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2013-08-04  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 13036631

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jílové u Děčína  
souřadnice: 50°46'33.82"N, 14°6'37.92"E, ± 306m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 2012-06-03  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11483564

### 5250c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Teichrand südöstlich der Gem. Žďár.  
souřadnice: 50°43'25.00"N, 14°1'40.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 1969-06-20  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der *Filipendula ulmaria*-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1861219

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Knínice - prameniště přítoku Klíšského potoka, 1 km SV od obce  
nejbližší obec: Knínice u Libouchce, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°44'29.73"N, 14°0'36.96"E  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2006  
náleze: Čestmír Ondráček  
pramen: Ondráček Čestmír. Monitoring populací zvláště chráněných druhů rostlin v dosahu stavby dálnice D8-0807 (v úseku Trmice - státní hranice). 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7267004

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Knínice - prameniště přítoku Klíšského potoka, 1 km SV od obce

nejbližší obec: Knínice u Libouchce, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°44'29.73"N, 14°0'36.96"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2005

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Čestmír. Monitoring populací zvláště chráněných druhů rostlin v dosahu stavby dálnice D8-0807 (v úseku Trmice - státní hranice). 2006.

projekt: NDOP

ID: 7266991

#### 5250d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Šachov

souřadnice: 50°42'41.03"N, 14°8'48.57"E, ± 48m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2012-09-16

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.3

ID: 11076995

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Mírkov

souřadnice: 50°42'49.21"N, 14°6'21.06"E, ± 48m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2012-10-07

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11125006

#### 5251a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Děčín, rozsáhlý štěrkový náplav při pravém břehu Labe, mezi železničním mostem v centru města (na říč. km 741,1) a soutokem s Ploučnicí

nejbližší obec: Děčín, okres Děčín

souřadnice: 50°46'38.86"N, 14°12'21.96"E, ± 110m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová; Veronika Kalníková; Pavel Dřevojan; Pavel Novák; Petr Bauer; Karel Kubát

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356209

#### 5251b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°16'31.50"E

fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina

datum: 2012-08-15

nálezce: 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: 1353731

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°16'31.50"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: 1353702

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 1353624

#### 5251c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.5.sním.49.lok.25. Tůň JJV od lok.č.24 tj.tůň JJV od lok.č.23 tj.tůň JJV od lok.č.22 tj.tůň JJV od lok.č.21 tj.tůň JJV od lok.č.20 tj.tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.  
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'37.00"N, 14°11'16.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003-08-12  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8033040

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.5.sním.48.lok.25. Tůň JJV od lok.č.24 tj.tůň JJV od lok.č.23 tj.tůň JJV od lok.č.22 tj.tůň JJV od lok.č.21 tj.tůň JJV od lok.č.20 tj.tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.  
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'37.00"N, 14°11'16.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003-08-12  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8033027

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.5.sním.47.lok.23. Tůň JJV od lok.č.22 tj.tůň JJV od lok.č.21 tj.tůň JJV od lok.č.20 tj.tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.  
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'44.00"N, 14°11'14.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003-08-12  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8033022

#### 5251d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 7. (5251) Benešov nad Ploučnicí- Tereziánské Údolí: lemy lesních cest a podmáčená louka (prameniště) na S svahu vrchu Kohout.  
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'51.00"N, 14°18'57.00"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: 8137492

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 126. Františkov nad Ploučnicí: kolem Ploučnice u nádraží, L břeh  
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'25.00"N, 14°19'48.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9438109

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: V Olšinách  
souřadnice: 50°42'42.28"N, 14°15'0.18"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2011-07-12  
nálezc: Martin Košner; Roman Hamerský  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: V1F  
ID: 11176368

#### 5252a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°20'0.50"E  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 2012-08-15  
nálezc: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.  
projekt: ČNFD  
ID: 1353633

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stará Oleška (Olešský rybník)  
souřadnice: 50°47'51.00"N, 14°20'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1993-07-19  
nálezc: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095440

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0136cs\_022416\_480\_T1.6  
nejbližší obec: Horní Habartice, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'2.39"N, 14°20'20.18"E, ± 116m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2000  
nálezc: Petr Bauer  
pramen: Petr Bauer. u0136cs: u0136cs. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2000 - 19.05.2003  
ID: 5912040

#### 5252b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dolní Prysk  
souřadnice: 50°47'41.43"N, 14°28'18.28"E, ± 75m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2015-05-27  
náleze: Petr Bauer  
pramen: Petr Bauer (2015): Nová pětiletka 2015-2020  
projekt: NDOP  
ID: 12207366

#### 5252c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.3.sním.46.lok.3. Rybník na Vrbovém potoce 1,3km V od Karlovky u Žandova,  
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín  
souřadnice: 50°44'32.00"N, 14°24'56.00"E  
nadmořská výška: 310-375 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001-08-02  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8138844

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 19. Žandov: slatina při silnici do Starého Šachova.  
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'1.00"N, 14°22'47.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1974  
náleze: Petříček  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.  
projekt: FLDOK  
ID: 8054644

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 130. Františkov nad Ploučnicí: u silnice mezi osadou Brlohy a Starým Šachovem  
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'53.00"N, 14°21'11.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
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: 9438292

#### 5252d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 23. (5252) Volfartice: Černý rybník  
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'51.00"N, 14°25'19.00"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: 8138047



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.3.sním.43.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz  
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E  
nadmořská výška: 310-375 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001-08-02  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8138834

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 362. Stružnice: okolí nejhořejšího Stružnického rybníka  
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1984-07-14  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8980088

#### 5253a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: I0127\_022424\_519\_T1.6  
nejbližší obec: Okrouhlá u Nového Boru, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'40.03"N, 14°32'4.56"E, ± 95m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003-05-20  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6018688

#### 5253b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1300764

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Cvikov  
souřadnice: 50°46'51.30"N, 14°38'1.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 348 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2008-07-02  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1300773

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kunratice u Cvikova - mokřina S od Cvikovského rybníka  
souřadnice: 50°46'17.10"N, 14°39'48.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-12  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2998290

### 5253c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9956124

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice  
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1999  
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 7901258

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pihel (Nový Bor), SV okraj Červeného rybníka  
souřadnice: 50°44'3.50"N, 14°33'7.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 294 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2009-07-06  
nálezc: Lucie Kratochvílová  
pramen: Kratochvílová L. (2010): Vegetace rašelinišť a pH: Vliv metody měření. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2900713

### 5253d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 263. Písečná: mokřad V od silnice, na SV okraji obce  
nejbližší obec: Písečná, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'17.00"N, 14°35'1.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
nálezc: Čestmír Ondráček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9441388

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lindava\_3470803  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'41.93"N, 14°37'40.08"E, ± 20m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-14  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5464279

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lindava\_3470852  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'32.42"N, 14°38'23.53"E, ± 46m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-30  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5464521

#### 5254a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kunratice u Cvikova\_3470267  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'12.83"N, 14°40'21.18"E, ± 20m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-09-30  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5461487

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0108\_031316\_901\_T1.1  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'11.60"N, 14°40'18.52"E, ± 180m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-20  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6141027

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0108\_031316\_902\_K1  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'13.73"N, 14°40'16.39"E, ± 45m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-20  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6141031

#### 5254b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 362. Jablonné v Podješt.: po zelené tur. zn. nivou Panenského potoka k J  
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'24.00"N, 14°45'4.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
nálezc: Karel Prach  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443642

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 366. Jablonné v Podješt.: SZ okraj města při silnici ke Cvikovu  
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec  
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°45'13.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443821

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jablonné v Podještědí, zadní část Mlýnského rybníka  
souřadnice: 50°46'4.30"N, 14°45'14.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2009-07-14  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1302270

#### 5254c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 350. Velký Valtinov: slatinná louka pod hrází malého rybníčku mezi Hrubým a Smolným rybníkem  
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'45.00"N, 14°43'19.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 358. Velký Valtinov: v obci  
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'30.00"N, 14°44'6.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
náleze: Karel Prach; Vladimír Faltys  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9443558

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0108\_033101\_122\_T1.5  
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'37.88"N, 14°41'59.68"E, ± 79m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6198929

#### 5254d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stráž pod Ralskem - vrbiny nad Horeckým rybníkem, 1,6 km V od kostela v obci  
souřadnice: 50°42'3.30"N, 14°49'22.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 308 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001-07-26  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2997202

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stráž pod Ralskem - mokřad v přítokové zóně Horeckého rybníka, 1,6 km V od kostela v obci  
souřadnice: 50°41'59.10"N, 14°49'13.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 308 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001-07-26  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2997214

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stráž pod Ralskem\_3450600  
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'15.01"N, 14°47'47.22"E, ± 144m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2007-08-01  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5458934

#### 5255a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°51'28.04"E, ± 550m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
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: 10080527

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'47.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
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: 10080528

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
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: 10080529

#### 5255b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
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: 10080545

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
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: 10080546

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°58'58.04"E, ± 550m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
nálezcce: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10080547

#### 5255c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plocha 8. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, na S okraji Hamerské louky  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'4.00"N, 14°51'58.00"E  
nadmořská výška: 310-335 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002-08-18  
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.  
projekt: FLDOK  
ID: 7911108

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plocha 6. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, luční lada na S okraji Hamerské louky  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'5.00"N, 14°51'56.00"E  
nadmořská výška: 310-335 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002-08-18  
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.  
projekt: FLDOK  
ID: 7911090

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plocha 5. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, luční lada na SZ okraji Hamerské louky  
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'1.00"N, 14°51'46.00"E  
nadmořská výška: 310-335 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002-08-12  
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.  
projekt: FLDOK  
ID: 7911043

#### 5255d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0064\_033105\_1073\_T1.6  
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec  
souřadnice: 50°42'7.42"N, 14°55'46.09"E, ± 44m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
nálezcce: Kateřina Mařátková  
pramen: Kateřina Mařátková. I0064: I0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6204117

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0064\_033105\_1074\_T1.6  
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec  
souřadnice: 50°42'15.30"N, 14°55'54.34"E, ± 95m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
náleze: Kateřina Maťátková  
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6204799

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0065\_031324\_643\_M1.1  
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec  
souřadnice: 50°44'34.69"N, 14°55'5.95"E, ± 50m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
náleze: Šárka Jahodová  
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6148676

#### 5256a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sborn. Severočes. muzea 18/1992:26/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995294

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov  
/popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995832

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liberec-Svárov  
souřadnice: 50°47'26.00"N, 15°0'53.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1997-07-03  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1311198

#### 5256c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9956206

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Liberec: /J/ území asi 24,3 km /čtv./ od mělké pánvi Bílé Nisy přes Rochlice, Doubí, Vesec, Vratislavice n. Nis., a Hor.Růžodol /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:27/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°44'28.97"N, 15°4'21.65"E, ± 2000m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995249

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liberec-Vesec  
souřadnice: 50°44'8.00"N, 15°4'33.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1998-07-14  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1311888

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°42'32.69"N, 15°2'5.53"E, ± 550m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
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: 10080565

#### **5256d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liberecká kotlina, Rýnovice  
souřadnice: 50°44'34.20"N, 15°8'59.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 496 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2008-07-03  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1300847

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0113jh\_031422\_476\_T1.5  
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec  
souřadnice: 50°43'52.68"N, 15°5'2.36"E, ± 48m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2003  
náleze: Štěpánka Králová  
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6183062

#### **5257a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Loučná n. Nis., při Rýnovické Nise k Janovu  
souřadnice: 50°45'50.14"N, 15°9'56.44"E, ± 400m  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-06-19  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1315211



### 5257c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: I0079jh\_033204\_541\_M1.7  
nejbližší obec: Nová Ves nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°43'38.17"N, 15°12'54.43"E, ± 47m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002-07-07  
náleze: Markéta Melerová  
pramen: Markéta Melerová. I0079jh: I0079jh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6234274

### 5260b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Východně Krkonoše: hranič.kvadrát 5260/b, SZ od Pomezních bud, zahrnuje cca 1 km čtv., Druhy zjištěné pouze v balech sazenic smrku v roce 1988  
nejbližší obec: Pomezí Boudy, okres Trutnov  
souřadnice: 50°45'5.00"N, 15°48'56.00"E  
nadmořská výška: 1100-1285 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1988  
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Floristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9767753

### 5347a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 4. Fláje: V a JV svahy vrchu Bradáčov až k vodní nádrži Fláje.  
nejbližší obec: Fláje, okres Most  
souřadnice: 50°40'58.00"N, 13°34'13.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7955281

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 3. Klíny: vrchy Pestrý a Jelení Hlava, údolí Pstružského potoka a JZ svahy vrchu Bradáčov.  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°40'43.00"N, 13°32'45.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7955161

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 2. Klíny: rašeliniště Hajda a PR Černý rybník,  
nejbližší obec: Klíny, okres Most  
souřadnice: 50°39'11.00"N, 13°31'35.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 7955057

### 5347b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Fláje - 5347  
souřadnice: 50°40'26.48"N, 13°35'48.07"E, ± 3003m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2004-03-31  
náleze: Vladimír Bejček; Josef Švankmajer; Karel Šťastný; Jakub Esterka; Pavel Tyner; Vít Dvořák  
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7264955

**5347c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 8747996

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0205\_023118\_47\_L5.4  
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most  
souřadnice: 50°36'19.84"N, 13°30'49.50"E, ± 73m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6026291

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0205\_023118\_48\_L2.2B  
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most  
souřadnice: 50°36'21.92"N, 13°30'39.60"E, ± 87m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6026297

**5347d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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°36'0.70"N, 13°37'54.70"E, ± 50m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2010-07-17  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957521

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 2. Šumná: v obci až po úpravnu vody  
nejbližší obec: Šumná, okres Most  
souřadnice: 50°36'35.70"N, 13°35'25.50"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: 8747185

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Lom und Litvínov, Wiesenkomplex an der Staatsstrasse zwischen Lom und Litvínov nahe dem Friedhof

souřadnice: 50°36'5.00"N, 13°38'10.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1975-06-16

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.

projekt: ČNFD

ID: 1827936

#### 5348a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Střelenská louka

nejbližší obec: Střelná, okres Teplice

souřadnice: 50°39'53.93"N, 13°44'53.30"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Vstavačová louka u Střelné. 2005.

projekt: NDOP

ID: 7085671

#### 5348c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Duchcov, komplex rybích sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích

nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice

souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2010-07-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9955415

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 2. Loučná: les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.

nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice

souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-28

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141020

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Duchcov, komplex rybích sádek a rybníčků na Loučenském potoce při SV okraji města

souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2010-07-16

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520971

**5348d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hudcov  
souřadnice: 50°38'18.62"N, 13°47'23.06"E, ± 70m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2011-09-30  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10481383

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Újezdeček  
souřadnice: 50°38'32.29"N, 13°46'40.77"E, ± 27m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2011-09-30  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10481444

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hudcov  
souřadnice: 50°38'31.61"N, 13°46'34.50"E, ± 101m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2011-09-30  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10481454

**5349b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 9957757

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chlumec u Chabařovic  
nejbližší obec: Chlumec u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2012  
náleze: Vít Joza; Jan Horák; Jan Farkač; Lucie Brejšková; Martin Říha  
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7842898

### 5349c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rtně nad Bílinou  
souřadnice: 50°36'7.70"N, 13°54'2.77"E, ± 91m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2011-09-20  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10466887

### 5349d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Malhostice, Malhostický rybník JZ od vsi  
souřadnice: 50°36'30.00"N, 13°55'10.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2007-10-09  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1094998

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rtně nad Bílinou  
souřadnice: 50°36'12.88"N, 13°55'1.92"E, ± 36m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2011-09-06  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10447440

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rtně nad Bílinou  
souřadnice: 50°36'14.02"N, 13°55'4.64"E, ± 48m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2011-09-06  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L1  
ID: 10447451

### 5350a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ústí nad Labem, tok Bíliny před vtokem do Labe, říční úsek mezi mostem spojujícím ulice Přístaviště a Žižkova (u kruhového objezdu) a ulicí Přístavní; ve vodě, na náplavech a v kamenném tarasu ohrázení  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'28.13"N, 14°2'30.69"E, ± 85m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2017-08-31  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13356409

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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: 8038838

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.5.sním.53.lok.2. Prostřední oddělená část Labe (na P břehu) nad střekovským železničním mostem

nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°2'48.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2004-07-14

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.

projekt: FLDOK

ID: 8033055

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.7.sním.72.lok.1. J oddělená část Labe (na P břehu) nad střekovským železničním mostem

nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°2'44.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002-07-09

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.

projekt: FLDOK

ID: 8033154

#### 5350b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Neštětice, břehy Neštětického potoka mezi železniční tratí a garážemi v ul. Opletalova, u vjezdu do železniční stanice od Ústí nad Labem

nejbližší obec: Neštětice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'17.30"N, 14°6'19.38"E, ± 100m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2017-08-31

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13356456

#### 5350c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ústí n. Labem, Střekov, prostřední oddělená část Labe na pravém břehu nad střekovským železničním m

souřadnice: 50°38'45.00"N, 14°2'49.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2004-07-14

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních Labe pod Střekovem. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 171-185.

projekt: ČNFD

ID: 1076354

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ústí n. Labem, Střekov, J oddělená část Labe na pravém břehu nad střekovským železničním mostem

souřadnice: 50°38'45.00"N, 14°2'49.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002-07-09

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních Labe pod Střekovem. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 171-185.

projekt: ČNFD

ID: 1076453

### 5350d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0156cs\_024118\_914\_T1.6  
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°36'56.27"N, 14°8'13.56"E, ± 68m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003-09-09  
náleze: Jaromíra Kuncová  
pramen: Jaromíra Kuncová. u0156cs: u0156cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6057419

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0156cs\_024118\_959\_K1  
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°36'38.88"N, 14°8'14.75"E, ± 117m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003-09-09  
náleze: Jaromíra Kuncová  
pramen: Jaromíra Kuncová. u0156cs: u0156cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6057499

### 5351a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.51.lok.43. Tůň na P břehu Labe 0,5km JV od Roztok (u Malého Března)  
nejbližší obec: Roztoky u Malého Bře, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'56.00"N, 14°10'19.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2004-07-14  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8033050

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.7.sním.83.lok.43. Tůň na P břehu Labe 0,5km JV od Roztok (u Malého Března)  
nejbližší obec: Roztoky u Malého Bře, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'56.00"N, 14°10'19.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2004-07-14  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.  
projekt: FLDOK  
ID: 8033217

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Roztoky, tůň na P břehu Labe, 0,5 km JV od Roztok  
souřadnice: 50°40'56.00"N, 14°10'19.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 128 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2004-07-14  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních Labe pod Střekovem. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 171-185.  
projekt: ČNFD  
ID: 1076532

### 5351b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 8. Sluková: louka při Merboltickém potoku.  
nejbližší obec: Sluková, okres Děčín  
souřadnice: 50°41'2.00"N, 14°17'35.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1974  
náleze: Petříček  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.  
projekt: FLDOK  
ID: 8054367

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 233. Verneřice: rybníček u silnice na Z okraji obce  
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
nálezc: Petr Pyšek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8975967

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0041cs\_024110\_3\_T1.6  
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín  
souřadnice: 50°40'18.95"N, 14°18'31.75"E, ± 112m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001  
nálezc: Iva Machová  
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6050355

#### 5351d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0083cs\_024120\_153\_T1.5  
nejbližší obec: Levínské Petrovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°37'31.26"N, 14°16'52.61"E, ± 996m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002  
nálezc: Josef Krause  
pramen: Josef Krause. u0083cs: u0083cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6058799

#### 5352a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 63. Janovice: loučky, remízky a mokřady u silnice ca 0,9 km J až 0,3 km JV od Bobřího vrchu (449 m)  
nejbližší obec: Janovice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'10.00"N, 14°22'34.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
nálezc: 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: 9436409

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0161cs\_024207\_572\_K1  
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'22.45"N, 14°23'43.80"E, ± 78m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003  
nálezc: Karel Nepraš  
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6078461

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0161cs\_024207\_610\_T1.6  
nejbližší obec: Heřmanice u Žandova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'2.10"N, 14°23'11.11"E, ± 142m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003  
nálezc: Karel Nepraš  
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6078540



### 5352b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 334. Stružnice: Ploučnice v obci  
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1984-07-14  
náleze: Vít Grulich; Jaroslav Rydlo  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8979450

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0072\_024208\_197\_M1.7  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'34.14"N, 14°29'41.24"E, ± 93m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Martin Bílý  
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6079137

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0072\_024208\_518\_T1.6  
nejbližší obec: Kozly u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'48.10"N, 14°27'55.66"E, ± 49m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2003  
náleze: Martin Bílý  
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6079667

### 5352c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 41. Dubičná: Dubičenský rybník a jeho břehy  
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°37'15.00"N, 14°21'5.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
náleze: Čestmír Ondráček; Radomír Řepka  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9435622

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 500. Blíževedy: podél silnice do obce Stranné (příkopy, mokřady)  
nejbližší obec: Blíževedy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'34.00"N, 14°24'24.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1998  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9447224

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Blíževedly; neleží stařina, zřejmě koseno, v horní části sušší  
souřadnice: 50°36'52.46"N, 14°24'16.02"E, ± 226m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2014-05-23  
náleze: Lucie Drhovská  
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
ID: 12832024

### 5352d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vléva do Ploučnice  
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E  
nadmořská výška: 237 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1999  
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 7901044

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 81. Stvolínky: Nebeský rybník a olšina pod rybníkem (silnicí), 0,75 km VSV od kostela  
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'1.00"N, 14°26'18.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9436855

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stvolínky - mokřad 50 SV od zastávky ČD, 0,5 km V obce. Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'0.80"N, 14°26'24.30"E  
nadmořská výška: 262 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2004-09-02  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1440626

### 5353a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 373. Česká Lípa: Ploučnice od města po železniční most u Dobranova  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1984-07-14  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8980247

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 170. Žizníkov: Žizníkovský rybník, břehové porosty, olšina na J okraji, rákosina na V okraji (v rámci jiné exkur. lok. navštívil i Z. Kaplan)  
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'23.00"N, 14°34'6.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9439399

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 172. Žizníkov: niva řeky Ploučnice, cca 0,3 km JZ kóty Nad cihelnou (294,4 m)

nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'46.00"N, 14°34'38.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Pavel Lustyk

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

projekt: FLDOK

ID: 9439228

### 5353b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 180. Česká Lípa-Vítkov: rybník 0,8 km JZ žel. zastávky Vítkov, břeh.porost

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'60.00"N, 14°36'10.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan; Pavel Lustyk

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

projekt: FLDOK

ID: 9439493

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 245. Zákupy: rumišťe - zboženiště na SSV okraji obce (při zelené tur. zn.)

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'22.00"N, 14°38'50.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: P. Havlíček

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

projekt: FLDOK

ID: 9441030

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 239. Zákupy: Z část obce

nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'13.00"N, 14°38'24.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Vladimír Faltys

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

projekt: FLDOK

ID: 9440914

### 5353c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Zahrádky, rybník Novozámecký při jihovýchodním okraji obce, jeho západní část; bahnitý ostrůvek mezi dvěma velkými

přítoky ve vypuštěném rybníce

nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'42.96"N, 14°32'36.96"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2012-07-10

nálezce: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10186588

### 5353d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Fytocen.sním.45. Novozámecký rybník: SV část Grulichovy louky.  
nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'44.00"N, 14°35'21.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998-06-14  
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8279068

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Fytocen.sním.29. Novozámecký rybník: asi 150m Z od silnice Jestřebí-Provodín.  
nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'44.00"N, 14°35'20.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998-07-05  
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2002): Vegetace národní přírodní rezervace Novozámecký rybník a návrh péče o chráněné území. - Příroda 20: 25-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8279136

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Fytocen.sním.22. Mimo PR Novozámecký rybník: bývalá louka SZ od mostu přes Mlýnský potok.  
nejbližší obec: Jestřebí u Čes. Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'46.00"N, 14°35'28.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-09-10  
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: 8278992

### 5354a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2a. Českolipská kotlina: Noviny pod Ralskem: Niva Ploučnice v osadě Srní Potok (zbytek nivy Ploučnice s mělkými tůňemi, kanálky a rákosinami). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'40.00"N, 14°44'9.00"E  
nadmořská výška: 292 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2006-06-25  
náleze: Ducháček; Černý; Rybka; Lustyk  
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: 8199326

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bohatice - mokřad JZ od obce  
souřadnice: 50°39'44.80"N, 14°40'5.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-08-10  
náleze: Meda Višňáková  
projekt: ČNFD  
ID: 2998669

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vranov pod Ralskem\_3450192  
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'6.74"N, 14°43'59.30"E, ± 48m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2007-08-05  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5456579

#### 5354b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 650. Noviny pod Ralskem: břeh Ploučnice a lem cesty u "Průrvy Ploučnice" na V okraji osady  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'17.00"N, 14°45'41.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450808

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu  
souřadnice: 50°41'38.00"N, 14°48'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-06-15  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1319797

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu  
souřadnice: 50°41'39.00"N, 14°47'24.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997-06-13  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1319919

#### 5354c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 44. Českolipská kotlina: Mimoň: niva řeky Ploučnice, ca 0,6km SZ obce Hradčany, blíže žluté tur. značky a lávky přes řeku (u řetězu pěchotních bunkrů z 2.sv.války), převážně vysokobylnná lada při P břehu řeky, okrajolšín a vrbín a písčité trávníky.  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°41'40.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2007-09-05  
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8110439

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sním 8. Louky u Borečku  
nejbližší obec: Boreček, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'53.00"N, 14°43'1.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998-06-22  
pramen: Machová I. (2000): Flóra a vegetace středního toku Ploučnice. - Severočes. Přír., suppl. 12: 29-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 7900482

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 215. Mimoň: mokrá louka na L břehu Ploučnice Z od žel.mostu JV od Borečku

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°44'7.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Karel Kubát

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

projekt: FLDOK

ID: 9440342

#### 5354d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 4f. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Ploužnický rybník asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov), mezotrovní rybník s bohatě vyvinutými pobřež.porosty rákosin a ostríc 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

nálezce: Lustyk; Černý; Ducháček; Rybka

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: 8199604

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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: 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: 8199391

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.3. sním. 22. S břeh Vavrouškova rybníka, plocha 225 m čtv., /JV obce Hradčany, pozn.Tomšovicová 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'35.00"N, 14°45'12.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1979-07-16

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

projekt: FLDOK

ID: 9811503

#### 5355a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 1j. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Niva potoka v silně podmaččené olšině asi 1km po proudu pod Černým rybníkem. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'33.00"N, 14°50'26.00"E

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Lustyk; Ducháček; Rybka

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: 8199284

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 1b. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Hamerský rybník, VJV od obce, SV břeh (silně podmáč. rašelin olšiny s řadou mělkých tůní a depresí). (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°51'27.00"E

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk

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: 8199076

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 19. Rybník Chrastná,

nejbližší obec: Chrastna u Osečné, okres Liberec

souřadnice: 50°41'51.00"N, 14°53'31.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002

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

projekt: FLDOK

ID: 7909221

### 5355c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 30. Niva Zábrdky v úseku mezi Vápnem a Zourovem

nejbližší obec: Vápno, okres Liberec

souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°54'23.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 53c. Českosudská pahorkatina

nálezce: Sýkorová

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

projekt: FLDOK

ID: 7909526

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: I0013\_033118\_17\_T1.6

nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'31.80"N, 14°50'44.77"E, ± 219m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2001

nálezce: Marta Knauerová

pramen: Marta Knauerová. I0013: I0013. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6217401

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Náhlov

souřadnice: 50°38'40.67"N, 14°53'19.50"E, ± 44m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2010-09-30

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 10367804

**5355d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /19/ Podhora u Kobyl: plášť lesa až po louku, mezi silnicí a lesem na P břehu Mohelky, ca 1 km J obce  
nejbližší obec: Podhora u Kobyl, okres Liberec  
souřadnice: 50°36'14.20"N, 14°58'22.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1983-09-07  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 53-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9108463

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: stř. Pojizeří: Podhora u Kobyl, údolí Mohelky, vlhká louka mezi silnicí a lesem na pravém břehu  
souřadnice: 50°36'14.20"N, 14°58'22.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1983-09-07  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 53-59.  
projekt: ČNFD  
ID: 2020975

**5356a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°40'40.15"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: 10080566

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°40'40.15"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: 10080567

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°41'47.69"N, 15°3'20.52"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: 10080568



### 5356b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pelíkovice, 1 km sz. od Radoňovic, nad žel. tratí  
souřadnice: 50°40'35.60"N, 15°6'11.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2000-06-05  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1314696

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hodkovice nad Mohelkou, samota Lesy (Rádelský mlýn)  
souřadnice: 50°40'41.00"N, 15°5'42.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2000-06-05  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1314711

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: I0125\_033207\_136\_T1.6  
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec  
souřadnice: 50°40'35.04"N, 15°5'41.68"E, ± 142m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Štěpánka Králová  
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6237925

### 5356c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 11. Mokřady v nivě Mohelky u Trávníčku  
nejbližší obec: Trávníček, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'44.00"N, 15°1'19.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7908933

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 9. Mokřad v nivě Mohelky pod Klamornou  
nejbližší obec: Klamorna, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'39.00"N, 15°2'7.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7908893

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: I0130\_033216\_137\_T1.5  
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'26.08"N, 15°3'5.36"E, ± 61m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Klára Kovačičová  
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6258486

### 5356d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0114\_033212\_353\_T1.6  
nejbližší obec: Žďárek u Sychrova, okres Liberec  
souřadnice: 50°38'36.02"N, 15°5'56.51"E, ± 264m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Klára Kovačičová  
pramen: Klára Kovačičová. I0114: I0114. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2002 - 29.08.2003  
ID: 6252758

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0114\_033212\_349\_T1.6  
nejbližší obec: Žďárek u Sychrova, okres Liberec  
souřadnice: 50°38'53.52"N, 15°5'54.74"E, ± 208m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Klára Kovačičová  
pramen: Klára Kovačičová. I0114: I0114. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2002 - 29.08.2003  
ID: 6252753

### 5357d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0112cr\_033220\_250\_M1.1  
nejbližší obec: Chuchelna, okres Semily  
souřadnice: 50°37'7.68"N, 15°18'1.40"E, ± 3m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003  
náleze: Jitka Šafránková  
pramen: Jitka Šafránková. h0112cr: h0112cr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6267529

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0112cr\_033220\_374\_T1.6  
nejbližší obec: Bítouchov u Semil, okres Semily  
souřadnice: 50°37'13.66"N, 15°18'57.64"E, ± 46m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2003  
náleze: Jitka Šafránková  
pramen: Jitka Šafránková. h0112cr: h0112cr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6267746

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chuchelna, louky u rybníčku v S část obce  
souřadnice: 50°36'18.66"N, 15°18'16.09"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1989-06-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11931338

**5358b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Poniklá; vlhká mulčovaná louka s drobným tokem, v zadní části výsadba SM, kolem toku se šíří vrby  
souřadnice: 50°39'53.62"N, 15°27'58.92"E, ± 45m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-08-15  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11714440

**5358d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horní Sytová, komplex pstruhových rybníčků a sádek na řece Jizerce, 0,5 km V-VJV železniční zastávky  
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily  
souřadnice: 50°37'55.00"N, 15°28'7.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2010-07-15  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Pstruhařství Jizerka; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, pobřežní zóně a výběrově i v okolí rybníčků v areálu  
ID: 13178635

**5359a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jestřabí v Krkonoších; nekosená louka  
souřadnice: 50°41'4.27"N, 15°29'53.86"E, ± 45m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2013-08-17  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11717476

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°41'4.03"N, 15°29'53.75"E, ± 25m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10277633

**5359d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0159\_034120\_343\_M1.1  
nejbližší obec: Prostřední Lánov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'20.96"N, 15°38'20.98"E, ± 60m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Lucie Strejčková  
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004  
ID: 3372494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vrchlabí; břehový porost rybníka  
souřadnice: 50°37'3.63"N, 15°36'17.23"E, ± 50m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2014-07-25  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 13019819

#### 5360c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /5b/ Les Konfiskáty mezi Černým Dolem a Horním Lánovem, na zasázené pasece v blízkosti posedu  
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'50.00"N, 15°40'46.00"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1987  
pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoš (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.  
projekt: FLDOK  
ID: 9483682

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°37'50.69"N, 15°40'34.48"E, ± 51m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2012  
náleze: Jitka Málková  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10303433

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°37'51.56"N, 15°40'37.70"E, ± 175m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2012  
náleze: Jitka Málková  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10303789

#### 5360d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Slunečná stráň  
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'2.43"N, 15°49'28.34"E  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2009  
náleze: Alexandra Klauďisová  
pramen: Klauďisová A. Botanická inventarizace PP Slunečná stráň. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6887109

#### 5361a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bobr; částečně kosený, částečně nekosený pás podél drobného rozlévajícího drobného toku  
souřadnice: 50°40'15.23"N, 15°53'16.73"E, ± 644m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 2012-08-10  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11454931

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bobr; nekosená vlhká louka  
souřadnice: 50°40'17.46"N, 15°53'13.40"E, ± 161m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2012-08-10  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11454979

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žacléř; nekosená podmáčená část louky s protékajícím potůčkem, součástí porost *Salix vim*  
souřadnice: 50°40'35.91"N, 15°54'49.97"E, ± 74m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 2012-08-10  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11455756

### 5362b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libná, obec  
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1987-10-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11937389

### 5362c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0152br\_043117\_1153\_T1.6  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'23.44"N, 16°4'16.43"E, ± 81m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3422807

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prameny Dřevíče 3-1  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'24.57"N, 16°4'8.45"E, ± 32m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-24  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7026226

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prameny Dřevíče 2  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'25.60"N, 16°4'15.24"E, ± 36m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-24  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7025726

**5363b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ruprechtice, S okraj obce vč. okraje lesa  
souřadnice: 50°39'7.80"N, 16°16'16.72"E  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 1982  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11944237

**5363c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Březová, rybník poblíž žel. tratě SV obce  
souřadnice: 50°36'44.00"N, 16°14'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1975-09-18  
nálezc: P. Kovář  
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2443740

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Mokřadní louky u Jetřichova 5  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'22.38"N, 16°14'44.93"E, ± 58m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1994-06-06  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6877848

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Mokřadní louky u Jetřichova 1\_3  
souřadnice: 50°36'9.88"N, 16°14'30.08"E, ± 58m  
fytochorion: 58g. Broumovské stěny  
datum: 2015-07-29  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy  
projekt: NDOP  
ID: 13147520

**5363d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 12. Hejtmánkovice, malý rybníček za statkem na JZ okraji středu obce  
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1992-08-27  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8709314

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hejtmánkovice, rybník u zeměd. budov  
souřadnice: 50°35'59.00"N, 16°17'42.00"E, ± 500m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1975-10-09  
nálezc: P. Kovář  
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2444030

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hejtmánkovice, horní (vypuštěný) rybník  
souřadnice: 50°36'3.00"N, 16°17'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1975-09-19  
nálezc: P. Kovář  
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2443444

#### 5364c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Benešov, litorál horního ryb.  
souřadnice: 50°37'3.00"N, 16°21'8.00"E, ± 500m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1975-10-02  
nálezc: P. Kovář  
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2443362

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Benešov, litorál hor. rybníku  
souřadnice: 50°37'2.00"N, 16°21'7.00"E, ± 250m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1975-10-09  
nálezc: P. Kovář  
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2443711

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Benešov, litorál dol. rybníka  
souřadnice: 50°37'4.00"N, 16°21'8.00"E, ± 500m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1975-10-02  
nálezc: P. Kovář  
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2443079

#### 5446b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0205\_023118\_150\_T1.6  
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most  
souřadnice: 50°35'46.64"N, 13°28'40.33"E, ± 151m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06  
nálezc: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6026745

#### 5446c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bachufer zwischen den Gem. Žďár und Květnov.  
souřadnice: 50°31'9.12"N, 13°22'18.17"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1970-07-11  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1861284

**5446d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Rothenhaus [= Červený Hrádek u Jirkova]. Auf Wiesen  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'44.00"N, 13°27'1.00"E, ± 700m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1859-08-28  
náleze: J. F. Sachs  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 145592; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 3 Podkrušnohorská pánev;  
ID: 13549748

**5447a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 6. Černice (u Horního Jiřetína): zamokřená louka 500m V od okraje obce, těsně na okraji býv.tzv. černické výsypky.  
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetína, okres Most  
souřadnice: 50°33'57.00"N, 13°32'6.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2003-06-29  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141492

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5. Horní Jiřetín: jezírka 500m JZ od okraje obce a odtud směrem k obci Černice.  
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most  
souřadnice: 50°33'54.00"N, 13°32'24.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2003-06-29  
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 8141461

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mostecko: okraje a rybník Labutín blízko okraje parku u zámku Jezeří v sosed.velkolomu Čs.armády u Mostu, v les.podrostu /SZ Mostu/  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°33'7.00"N, 13°30'28.00"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
pramen: Müllerová J. (2002): Zajímavý nález bazanovce kytkovitého (*Naumburgia thyrsoiflora*) u Mostu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 197-198.  
projekt: FLDOK  
ID: 9592990

**5448d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPR Bořeň  
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1970  
náleze: Miroslav Sekera  
pramen: Sekera M. Květena Bořeně (synekologická studie). 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 6715674



**5449a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.67.lok.15. Retenční nádrž 400m J od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)  
nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice  
souřadnice: 50°33'2.00"N, 13°52'47.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005-08-02  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.  
projekt: FLDOK  
ID: 8032154

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kostomlaty p. Mileš., retenční nádrž 400 m J od bouračky Sukoslav ( Kostomlaty).  
souřadnice: 50°33'2.00"N, 13°52'47.00"E, ± 20m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2005-08-02  
nálezce: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 160-170.  
projekt: ČNFD  
ID: 1076041

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ohnič  
souřadnice: 50°35'23.92"N, 13°51'12.10"E, ± 79m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2012-08-28  
nálezce: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11012497

**5449c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sv okraj lesíka u silnice Hetov - rozc. Štěpánov  
souřadnice: 50°31'35.00"N, 13°50'20.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1971-08-06  
nálezce: K. Kubát  
pramen: Kubát K. (1972): Podmáčené louky. - Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 15-17.  
projekt: ČNFD  
ID: 1955726

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louka pod hradišťanskou hájovnou  
souřadnice: 50°30'30.00"N, 13°53'16.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1965-06-08  
nálezce: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2230616

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U Hradišťan  
souřadnice: 50°30'31.00"N, 13°52'16.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1965-06-13  
nálezce: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2232117

#### 5449d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Milešov (Labské stř.): horní r. nad Lučným mlýnem 0,75km VJV od obce.  
souřadnice: 50°32'19.00"N, 13°56'54.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2004-06-04  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1097152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Páleč, odbočka cesty do Lukova směrem k Ostrému  
souřadnice: 50°31'33.00"N, 13°54'60.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1965-07-12  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2233176

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2233304

#### 5450a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Litochovice n. Labem (Labské stř.): tůň na l. břehu Labe 100m po proudu od nádr.  
souřadnice: 50°33'34.00"N, 14°2'8.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2005-05-24  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1097484

#### 5450b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Litoměřice (Labské stř.): r. na pokratickém potoce 1,1km S od horního nádr.  
souřadnice: 50°33'3.00"N, 14°7'49.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2001-08-08  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1097489

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0154cs\_024123\_528\_M1.7  
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'12.48"N, 14°8'25.51"E, ± 6m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2003-09  
náleze: Ivana Marková  
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6062920

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0154cs\_024123\_849\_M1.7  
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'59.23"N, 14°7'25.82"E, ± 17m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2003-09  
náleze: Ivana Marková  
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6063450

#### 5450c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ České středohoří: Chotiměř: extravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.  
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'60.00"N, 14°0'10.00"E  
nadmořská výška: 228 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1990-08  
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočas. Přír. 35: 19-30.  
projekt: FLDOK  
ID: 8129558

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sulejovice, pod tratí podél odvodného kanálu  
souřadnice: 50°30'14.00"N, 14°2'42.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1965-07-12  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2233398

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sulejovice, vedle odvodného kanálu  
souřadnice: 50°30'14.00"N, 14°2'42.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1965-07-14  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2233337

#### 5450d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Litoměřice, pravý břeh Labe za tenisovými kurty, poblíž stanice ČD Litoměřice město; v mírně tekoucí vodě a v břehové zóně  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'52.50"N, 14°8'31.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 145 m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2016-07-26  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: při hranici s fytochoriony 4b a 4c  
ID: 13175393

#### 5451a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0013cs\_024124\_41\_M1.1  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'30.91"N, 14°12'47.77"E, ± 70m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. u0013cs: u0013cs. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6064223

#### 5451b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0083cs\_024124\_299\_M1.1  
nejbližší obec: Soběnice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'49.21"N, 14°14'57.37"E, ± 45m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2002  
nálezce: Josef Krause  
pramen: Josef Krause. u0083cs: u0083cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6064388

#### 5451c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboutice\_9220005  
nejbližší obec: Třeboutice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'36.88"N, 14°11'12.44"E, ± 211m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2008-08-10  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5955100

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Litoměřice\_9220012  
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'44.58"N, 14°10'25.75"E, ± 109m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2008-08-10  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5955166

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Počaply u Terezína\_9220094  
nejbližší obec: Počaply u Terezína, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'6.60"N, 14°12'38.09"E, ± 167m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2008-08-11  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5955733

#### 5451d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Polepy  
souřadnice: 50°30'49.85"N, 14°15'6.40"E, ± 142m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2011-08-08  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10416009

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Encovany  
souřadnice: 50°30'58.56"N, 14°15'1.87"E, ± 171m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2011-08-08  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10416029

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Encovany  
souřadnice: 50°30'58.56"N, 14°15'1.87"E, ± 171m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2011-08-08  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 10416043

#### 5452a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.4.sním.51.lok.11. Úštěk; rybník Chmelař  
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'21.00"N, 14°19'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2009-05-28  
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 8115287

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Úštěk (Litoměřice), rybník Chmelař  
souřadnice: 50°35'21.00"N, 14°19'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2009-05-28  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 123-130.  
projekt: ČNFD  
ID: 1196294

#### 5452d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 711. Zakšín, břehy Zakšínského potoka (přítok Liběchovky), vlhké příkopy a silniční okraje v obci podél silnice do obce Tuhaň (žlutá turistická značka) v 800 m úseku od hl. křižovatky v obci, 230-240 m n.m.;\*S Hadine, 230-240 m n.m.;\*S Hadinec.

nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°29'37.00"E

nadmořská výška: 230-240 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Jiří Hadinec

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

projekt: FLDOK

ID: 9565098

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Zakšín, v obci, okraj louky těsně po P straně silnic na Dubou, V motorestu.

souřadnice: 50°31'17.00"N, 14°29'49.00"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1997-06-05

nálezce: M. Paloudová

pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3052136

#### 5453a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: I0102\_024218\_439\_K1

nejbližší obec: Dřevčice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'35.48"N, 14°30'27.90"E, ± 211 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2003

nálezce: Martin Bílý

pramen: Martin Bílý. I0102: I0102. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6088210

#### 5453b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Sním.15. Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, leží při březích uzavřené zátoky S od autokempu Klůček a na obcélíkové bezlesé enklávě poblíž autokempu

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'38.00"N, 14°39'47.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1996-07-08

pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.

projekt: FLDOK

ID: 7900780

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Doksy (okr. Česká Lípa): NPP Swamp

souřadnice: 50°34'37.00"N, 14°39'44.40"E

nadmořská výška: 273 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2009-10-28

nálezce: T. Štechová

pramen: Štechová T., Manukjanová A., Holá E., Kubešová S., Novotný I. et Zmrhalová M. (2010): Současný stav populací druhu *Helodium blandowii* (Thuidiaceae) a *Scorpidium scorpioides* (Calliergonaceae) v České republice. - Bryonora, Praha, 46: 24-33.

projekt: ČNFD

ID: 1242711

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Máchovo jezero, východní zátoka u ústí Břežyňského potoka, bližší lokalizace viz mapka

souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°39'43.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1996-07-08

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. et Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 12: 49-61.

projekt: ČNFD

ID: 2401253

#### 5453c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 548. Dubá: okraje silnice Z od J části osady Nedamov asi 2,25 km VJV kostela v obci

nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°31'48.00"N, 14°31'10.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9448754

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 557. Dubá: rybníček v údolí potoka Liběchovka asi 1100 m VSV kostela v obci

nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'14.00"N, 14°33'18.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9448848

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 540. Rozprechtice: rybník v obci

nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa

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

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: Jan Suda; Jiří Brabec

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

projekt: FLDOK

ID: 9448348

#### 5454a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 683. Doksy: vlhká ostřicová louka při cestě (červená tur. zn.) 2,7 km JV od kostela, SV Poleského rybníka

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°33'16.00"N, 14°40'24.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Rudolf Hlaváček

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

projekt: FLDOK

ID: 9451499

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Břežyňský rybník: v zarůstajících ryb.plochách a v okrajových oblastech včetně kanálů v oblasti /SV obce Doksy okr. Česká Lípa/

nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'43.30"N, 14°42'14.60"E, ± 1200m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1995

pramen: Stančík D. (1999): Změny vegetace Břežyňského rybníka v průběhu posledních 30. let. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 17: 107-122.

projekt: FLDOK

ID: 9347359

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Břehyně (Dokesko), asi 1,3 km SV od kostela, rašeliniště Pecopala.

souřadnice: 50°35'4.00"N, 14°42'25.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2005-05

nálezce: T. Štechová

projekt: ČNFD

ID: 1150147

#### 5454c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Obora (Doksy), chobot Poselského rybníka

souřadnice: 50°32'32.70"N, 14°40'36.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 274 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2008-07-16

nálezce: Lucie Kratochvílová

pramen: Kratochvílová L. (2010): Vegetace rašelinišť a pH: Vliv metody měření. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2900551

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: hinter dem "Čihadlo" bei Hirschberg (Doksy); teilweise überschwemmt, mit Vertiefung

souřadnice: 50°31'16.00"N, 14°42'13.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.

projekt: ČNFD

ID: 2252497

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: "Čihadlo" bei Hirschberg (Doksy)

souřadnice: 50°31'19.00"N, 14°42'15.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.

projekt: ČNFD

ID: 2252479

#### 5454d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 718. Bělá pod Bezdězem: mokrá louka nad křižovatkou silnic, 0,5 km SZ od obce (Calthenion, Filipendulion, Molinion) - několik let není kosená

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'57.00"N, 14°47'23.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Václav Petříček; P. Havlíček

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

projekt: FLDOK

ID: 9452136



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bělá pod Bezdězem; T1.1  
souřadnice: 50°30'31.08"N, 14°47'56.66"E, ± 50m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2012-07-09  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 12357059

#### 5455b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957429

#### 5456b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /29/ Český ráj: meander staré řeky rameno nudvojovické je součástí rekreační oblasti na periférii Turnova /slepé rameno Jizery/  
nejbližší obec: Turnov, okres Semily  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8926405

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 16. sním. 204. lok. 49. Lesní rybník Jezírka v údolí mezi Valdštejnem a Kacanovy (1 km SV obce Kacanovy)  
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily  
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°8'59.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1998-08-11  
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: 9685087

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 16. sním. 205. lok. 49. Lesní rybník Jezírka v údolí mezi Valdštejnem a Kacanovy (1 km SV obce Kacanovy)  
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily  
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°8'59.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1998-08-11  
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: 9685096

#### 5456c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9945603

#### 5456d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 19. sním. 246. lok. 23. Rybníček v oboře 200 m JJV od rybníčku JZ samoty Arnoštice (Žehrov, 900 m JZ od vsi)  
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'55.00"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: 9685365

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 19. sním. 254. lok. 25. Nebesák v oboře 300 m VJV od samoty Arnoštice, zcela zarostlý rybník (Žehrov, 800 m JZ od obce)  
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'57.00"N, 15°5'16.00"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: 9685414

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žehrov, rybník Zezulák 500 m SZ od samoty Arnoštice, asi 0,8 km Z od obce  
souřadnice: 50°31'60.00"N, 15°5'4.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2007-05-17  
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: 1096282

#### 5457a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 19. sním. 244. lok. 14. Lesní rybníček 1,3 km JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky, 300 m nad rybníčkem u zotavovny Podhájí, 1,1 km JZ nádraží Karlovice-Sedmihor ky (Bukovina, 500 m S od vsi)  
nejbližší obec: Bukovina, okres Semily  
souřadnice: 50°33'12.00"N, 15°10'59.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-07-22  
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: 9685348

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: tab. 19. sním. 252. lok. 9. Rybník Bažantník 0,5 km JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky (Lázně Sedmihorky, 500 m SZ od vsi)  
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily  
souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°11'31.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-07-16  
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: 9685401

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: tab. 20. sním. 261. lok. 9. Rybník Bažantník 0,5 km JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky (Lázně Sedmihorky, 500 m SZ od vsi)  
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily  
souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°11'31.00"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1997-07-16  
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: 9685456

#### 5457b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0114cr\_033225\_135\_M1.1  
nejbližší obec: Žernov, okres Semily  
souřadnice: 50°33'40.90"N, 15°16'10.02"E, ± 31m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Petr Formánek  
pramen: Petr Formánek. h0114cr: h0114cr. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.02.2000 - 08.08.2003  
ID: 6271977

#### 5457c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: okr. Semilly – Podtrosecká údolí v CHKO Český ráj, mokřadní louky na břehu rybníka Vidlák (SV)  
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily  
souřadnice: 50°31'29.94"N, 15°13'7.48"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1990-08-09  
náleze: M. Rieger  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 7850; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564564

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hruboskalsko, Podtrosecké údolí, rašeliniště Vidlák  
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily  
souřadnice: 50°31'29.94"N, 15°13'7.48"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1983-08-17  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 4726; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564568

#### 5457d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rovensko p.Tr., Palda  
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°31'43.41"N, 15°16'38.95"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2002-07-05  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7026700

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rovensko p.Tr., pod táborem Palda  
souřadnice: 50°31'43.45"N, 15°16'35.31"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2003-06-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12237979

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rovensko p.Tr., od Paldy k nádraží  
souřadnice: 50°31'48.17"N, 15°16'11.20"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2003-06-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12268993

#### 5458a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0146\_034121\_416\_T1.5  
nejbližší obec: Bořkov, okres Semily  
souřadnice: 50°34'59.56"N, 15°21'50.33"E, ± 75m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3375795

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0124\_034301\_885\_T1.6  
nejbližší obec: Stružinec u Lomnice nad Popelkou, okres Semily  
souřadnice: 50°33'33.05"N, 15°21'55.58"E, ± 50m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jana Husáková  
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 27.05.2002 - 08.09.2003  
ID: 3399338

#### 5459a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0141\_034124\_52\_T1.6  
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°34'33.53"N, 15°34'23.77"E, ± 88m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3380898

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0141\_034124\_54\_R2.2  
nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily  
souřadnice: 50°34'34.03"N, 15°34'29.32"E, ± 73m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3380914

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I0141\_034124\_115\_T1.6  
nejbližší obec: Horní Branná, okres Semily  
souřadnice: 50°34'48.00"N, 15°33'32.40"E, ± 76m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. I0141: I0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3381228

#### **5459b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2.Tab.3.č.sním.24.lok.13: Kunčice: rybník Kábrt, litorál, 2km SV železnič.stanice, orient.JV.  
nejbližší obec: Kunčice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'23.00"N, 15°38'57.00"E  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-07-18  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8387458

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kunčice, rybník Kábrt, 2,1 km SV od obce  
souřadnice: 50°35'23.00"N, 15°39'0.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-07-18  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 1151990

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0139\_034401\_144\_T1.6  
nejbližší obec: Klášterská Lhota, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'26.14"N, 15°39'53.53"E, ± 56m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003  
náleze: Martina Stránská  
pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3411244

#### 5459c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9.Tab.3.č.sním.33.lok.22: Studenec (Studenecký Mlýn): rybník a prameniště v lese, 1,3km JZ křižovatky Studenec-Bukovina, orient.Z.  
nejbližší obec: Studenec, okres Semily  
souřadnice: 50°32'12.00"N, 15°32'59.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-07-25  
nálezce: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8387564

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Studenec, Studenecký mlýn, rybník 1,1 km JZ obce  
souřadnice: 50°32'16.00"N, 15°33'10.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-07-25  
nálezce: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 1152081

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vidochov, JV okraj obce  
souřadnice: 50°30'39.19"N, 15°34'24.25"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2010-07-09  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12239639

#### 5459d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 17.Tab.7.č.sním.167.lok.87: Borovnice: degradovaná úpolínová louka, 150m Z 1.silničního mostu ve V okraji obce (čp.124), orient.SV.  
nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'26.00"N, 15°38'27.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-08-09  
nálezce: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388781

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 16.Tab.7.č.sním.166.lok.87: Borovnice: degradovaná úpolínová louka, 150m Z 1.silničního mostu ve V okraji obce (čp.124), orient.SV.  
nejbližší obec: Borovnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'26.00"N, 15°38'27.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-08-09  
nálezce: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388750

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2.Tab.7.č.sním.125.lok.63: Čistá u Horek: tužebníková lada, 30m JZ křižovatky potoka a cesty pod Čisteckou horou směr Borovnice, orient.SSZ.  
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily  
souřadnice: 50°31'13.00"N, 15°35'29.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-06-14  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388507

#### 5460a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U lázní, LZ Vrchlabí  
souřadnice: 50°35'25.00"N, 15°42'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1959-07-14  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 5I1, pasečné stadium  
ID: 733967

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rudník; Řídká olšina podél Čisté, po povodních silně prokácené - výrazně negativně ovlivněná všechna patra, spíše už jen fragmenty luhu  
souřadnice: 50°34'7.61"N, 15°43'47.73"E, ± 304m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2014-05-27  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12844818

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rudník; víceméně rozvolněné stromořadí podél potoka protékajícího obcí  
souřadnice: 50°34'1.78"N, 15°43'28.61"E, ± 120m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2014-05-27  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12845012

#### 5460b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0062\_034223\_565\_M1.1  
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'49.10"N, 15°48'32.98"E, ± 37m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Robin Böhnisch  
pramen: Robin Böhnisch. h0062: h0062. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3398480

#### 5460c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0139\_034401\_34\_M1.1  
nejbližší obec: Prostřední Olešnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'4.38"N, 15°41'30.48"E, ± 33m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003  
náleze: Martina Stránská  
pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3411064

#### 5460d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9.Tab.8.č.sním.242.lok.128: Dolní Staré Buky: rákosiny, 270m SZ rybníka, 30m J Pilníkovského potoka, orient.SZ.  
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'36.00"N, 15°49'14.00"E  
nadmořská výška: 363 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002-07-07  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388882

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 8.Tab.8.č.sním.235.lok.127: Dolní Staré Buky: rákosiny, 580m JV křižovatky Pilníkov-Staré Buky, 80m SZ božích muk, naproti čp.2, orient.JZ.  
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'16.00"N, 15°49'56.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2002-07-17  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8388873

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5.Tab.2.č.sním.241.lok.128: Dolní Staré Buky: rákosiny, 250m SZ rybníka, v širokém pásu podél Pilníkovského potoka, orient.SZ.  
nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'36.00"N, 15°49'13.00"E  
nadmořská výška: 363 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002-07-07  
náleze: M. Stránská  
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8387435

#### 5461a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k.ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček: Pekelské rybníky; jsou ve SV části sledované oblasti (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/  
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'55.00"N, 15°51'19.00"E  
nadmořská výška: 420-587 m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
pramen: Böhmsch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.  
projekt: FLDOK  
ID: 9778631



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0062\_034223\_502\_T1.5  
nejbližší obec: Hrádeček, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'41.52"N, 15°50'9.06"E, ± 104m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Robin Böhnisch  
pramen: Robin Bohnisch. h0062: h0062. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3398142

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0062\_034223\_510\_T1.5  
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'21.25"N, 15°50'18.53"E, ± 189m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Robin Böhnisch  
pramen: Robin Bohnisch. h0062: h0062. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3398209

#### **5461b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0042\_034225\_105\_M1.7  
nejbližší obec: Voletiny, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'4.88"N, 15°56'57.70"E, ± 81m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jana Vaňková  
pramen: Jana Vaňková. h0042: h0042. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3399033

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0042\_034225\_153\_M1.7  
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'31.08"N, 15°55'56.93"E, ± 15m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jana Vaňková  
pramen: Jana Vaňková. h0042: h0042. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3399094

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0042\_034225\_154\_T1.6  
nejbližší obec: Poříčí u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°34'29.82"N, 15°56'2.29"E, ± 98m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jana Vaňková  
pramen: Jana Vaňková. h0042: h0042. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3399104

#### **5461c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 3.Tab.7.č.sním.239.lok.127: Dolní Staré Buky: tužebníková lada, 750m V křížovatky Pilníkov-Staré Buky, 25m SV božích muk, orient.JZ.

nejbližší obec: Dolní Staré Buky, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'26.00"N, 15°50'22.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2002-07-17

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8388520

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 14.Tab.7.č.sním.238.lok.127: Dolní Staré Buky: tužebníková lada, 750m V křížovatky Pilníkov-Staré Buky, 20m SV božích muk, orient.JZ.

nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'26.00"N, 15°50'22.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2002-07-17

nálezce: M. Stránská

pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8388720

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 2. Rybník Starý Buky: flor. průzkum provád.5.-9.2002, rybník se nachází u JZD v Dolních Starých Bucích

nejbližší obec: Dolní Staré Buky-Pil, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'9.00"N, 15°50'48.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002

pramen: Stránská M. (2002): Flóra a vegetace lokality Rákosiny u Pilníkova. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 97-105.

projekt: FLDOK

ID: 9781020

#### **5461d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: h0161\_034405\_26\_M1.1

nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'46.27"N, 15°56'30.77"E, ± 68m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2004-06-05

nálezce: Markéta Wagnerová

pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3412275

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: h0161\_034405\_29\_M1.1

nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'44.15"N, 15°56'40.78"E, ± 75m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2004-06-05

nálezce: Markéta Wagnerová

pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3412283

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0161\_034405\_32\_M1.1  
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov  
souřadnice: 50°31'38.82"N, 15°57'38.30"E, ± 47m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2004-06-05  
náleze: Markéta Wagnerová  
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3412299

#### 5462a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0152br\_043122\_1014\_T1.1  
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'26.88"N, 16°4'28.27"E, ± 175m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Petr Köppl  
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3428697

#### 5462c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rtyně v Podkrkonoší, areál s odchovními rybníčky a jedním větším chovným rybníkem ca 0,45 km V-VSV žel. stanice; ve vodě, na březích a v okolních sekaných trávnicích  
nejbližší obec: Rtyně v Podkrkonoší, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'58.86"N, 16°4'48.37"E, ± 50m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2010-07-20  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9953872

#### 5463a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0152br\_043123\_2022\_T1.5  
nejbližší obec: Dolní Teplice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'5.82"N, 16°10'28.34"E, ± 88m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004  
ID: 3431073

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rákosový mokřad  
nejbližší obec: Dolní Teplice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'5.21"N, 16°10'28.35"E, ± 59m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1993-06-16  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6804833

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pěkov, v obci  
souřadnice: 50°34'4.66"N, 16°13'47.91"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003-10-10  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12242966

#### 5463b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 10. Hejtmánkovice: rybník na JZ okraji vsi, cca 2,1km SZ od křižovatky silnic na dolním konci Hejtmánkovic,  
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'59.00"N, 16°17'40.00"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2003  
nálezc: P. Filippov  
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010919

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9a. Hejtmánkovice: Kinclův rybník, cca 1,9km ZSZ od křižovatky silnic na dolním konci Hejtmánkovic, (větší rybník, který měl  
v r.2003 nízký stav vody)  
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'47.00"N, 16°17'43.00"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2003  
nálezc: P. Filippov  
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010901

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9. Broumov, JZ, první rybník S od silnice do Křinic  
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1992-08-27  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8709195

#### 5463d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0145br\_043305\_717\_T1.6  
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°32'53.41"N, 16°19'14.56"E, ± 293m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2003  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0145br: h0145br. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3437773

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nízká Srbská; kosená nivní louka, většinou typický *Calthion*, na okrajích k cestě přechází do sv. *Arrhenatherion*, pěkné a cenné, jen v okrajích mírně ruderalizované, součást lokality Řeřišný, nemapovatelé kousky L2.2 až X13

souřadnice: 50°30'13.75"N, 16°17'2.45"E, ± 238m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2013-07-09

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11550814

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bělý; kosená nivní louka, velmi bohaté a regionálně cenné, část lokality Řeřišný

souřadnice: 50°30'16.22"N, 16°17'22.75"E, ± 300m

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 2013-07-09

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11551021

#### **5464a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Broumov, V část, intravilán

souřadnice: 50°34'54.10"N, 16°20'0.09"E

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1982-08-06

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11950289

#### **5464c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Studená Voda 4

nejbližší obec: Božanov, okres Náchod

souřadnice: 50°30'33.04"N, 16°21'17.47"E, ± 88m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1993-06-10

nálezce: Aleš Hájek

pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6845519

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Punarův les 1

souřadnice: 50°32'3.03"N, 16°20'51.43"E, ± 80m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2012-10-10

nálezce: Aleš Hájek

pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy

projekt: NDOP

ID: 12061545

#### **5545c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bachaue bei der Kreuzung Verněřov - Kadaň (WSW von Pruněřov).  
souřadnice: 50°24'4.00"N, 13°14'38.00"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1975-07-18  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1979): Synökologische Verhältnisse der Filipendula ulmaria-Gesellschaften NW-Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 225-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1860789

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Verněřov; Nálety mokřadních vrb v segmentu.  
souřadnice: 50°24'26.89"N, 13°14'28.81"E, ± 118m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-25  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12824032

#### 5545d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 99. Blahuňov: rybník 500 m SSZ samoty Na Sklípku, louky a cesty SV od něho  
nejbližší obec: Blahuňov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'19.40"N, 13°18'18.50"E, ± 200m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1977-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
poznámka: Samota se nezachovala (dnes v těch místech těžební prostor), lokalita dohledána podle historické mapy.  
ID: 8754497

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 101. Pruněřov: býv.rybník Ušák a pole k motorestu  
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'44.30"N, 13°16'10.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1977-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8754594

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 98. Zelená: Tříselný ryb. a okraj lesíků u něho  
nejbližší obec: Zelená, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'31.52"N, 13°18'48.05"E, ± 300m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1977-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8754415

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Litoralzone des Teiches Horní rybník bei den ehemaligen Gemeinde Kralupy u Chomutova

souřadnice: 50°25'18.00"N, 13°19'5.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1970-07-09

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1994): Alopecurion- und Molinion-Gesellschaften NW-Böhmens (Phytozoologische und ökologische Charakteristik). - Acta Sci. Natur. Acad. Sci. Bohemoslov., Brno, 28/6: 1-55.

projekt: ČNFD

ID: 1932072

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ahníkov; V době mapování seklé. Mírná ruderalizace.

souřadnice: 50°26'24.15"N, 13°19'13.24"E, ± 99m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2013-10-18

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okruhu cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 12821826

#### 5546a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Údolí Hačky

souřadnice: 50°27'44.58"N, 13°21'59.26"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2009-07-08

nálezce: Pavel Jaroš

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11151503

#### 5546d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Pražské pole

nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2000-11

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.

projekt: NDOP

ID: 7292479

#### 5548a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jánský vrch v Českém středohoří

souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1972

nálezce: Václav Petříček

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.

ID: 8566268

**5548b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 308. 5548b, Hořenec: příkop u silnice Žichov-Libčeves 0,75 km SSV od středu obce, 340 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich  
nejbližší obec: Hořenec, okres Louny  
souřadnice: 50°27'51.00"N, 13°48'45.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-03  
náleze: 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: 8177145

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 11299790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 11299739

**5548c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Břvany, minerální pramen Pod silnicí (registr 2697)  
souřadnice: 50°24'33.41"N, 13°44'35.99"E, ± 25m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2015-05-18  
náleze: Roman Hamerský  
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 12206417

**5549a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 444. 5549a, Staré: rybníky SZ od vrchu Kuzov a jejich okolí, 4. 7. 2007, K. Boublík  
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'31.00"N, 13°54'3.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-04  
náleze: K. Boublík  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8180439



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2. aluvium: Milešovské středohoří, údolí Granátového potoka mezi obcemi Staré a Skalice  
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'15.00"N, 13°53'27.00"E  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
pramen: Hradecká D. (1973): Variabilita *Equisetum maximum* L. v Milešovském středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 9: 27-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7949681

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Staré u Skalice  
souřadnice: 50°28'49.00"N, 13°53'42.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1965-06-14  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2230859

#### 5549b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: mokrá louka při cestě z Třebenic  
souřadnice: 50°28'38.00"N, 13°59'20.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1964-07-05  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2233440

#### 5549d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 1: Z okraj louky na kontaktu s polem nedaleko žel. trati  
nejbližší obec: Koštice, okres Louny  
souřadnice: 50°24'1.00"N, 13°57'46.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1998-07-25  
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434338

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. PP Slaná louka leží mezi žel. tratí a silnicí z Koštic do Křesína. Snímek č. 2: 30 m Z od cesty nedaleko žel. trati, v místě sníženinky, kde na jaře setr.voda  
nejbližší obec: Koštice, okres Louny  
souřadnice: 50°24'2.00"N, 13°57'46.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1998-07-25  
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434356

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Slaná louka u Koštic, Z od cesty nedaleko žel. trati, sníženina, kde na jaře drží dlouho voda  
souřadnice: 50°24'2.00"N, 13°57'49.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1998-07-25  
náleze: J. Novák  
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír., Litoměřice, 31: 91-96.  
projekt: ČNFD  
ID: 2157786

### 5550a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sulejovice, pod tratí  
souřadnice: 50°29'54.00"N, 14°2'15.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1965-06-12  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2233211

### 5550b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bohušovice nad Ohří\_9200126  
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'44.16"N, 14°7'34.50"E, ± 53m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2008-06-08  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0920. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5955025

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Doksany\_1430004  
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'15.80"N, 14°9'28.19"E, ± 251m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2007-07-01  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5174749

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Doksany\_1430007  
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'14.47"N, 14°9'27.14"E, ± 302m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2007-07-01  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5174757

### 5550c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 850. 5550c, Slatina: aluvium potoka Rosovka asi 0,1-1 km V od usazovací nádrže, 170 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický  
nejbližší obec: Slatina, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'21.00"N, 14°2'51.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-05  
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: 8189591

### 5550d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /31/ Hostěnice: břehy Ohře na 14-13,5 říč. km  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1990-09-12  
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 9003414

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ohře, říční kilometr 12,5-12  
souřadnice: 50°26'16.00"N, 14°9'49.00"E  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1990-09-12  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 2083454

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
nálezc: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8564331

### 5551a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.č.1. Oleško: sníženina u železniční trati 50m V od zastávky.  
nejbližší obec: Oleško, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'35.00"N, 14°11'46.00"E  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2003-07-02  
nálezc: Novák  
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír. 35: 47-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 8130009

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oleško, sníženina u železniční trati 50 m V od zastávky.  
souřadnice: 50°28'39.00"N, 14°11'45.00"E, ± 100m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2003-07-02  
nálezc: J. Novák  
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 47-50.  
projekt: ČNFD  
ID: 1205781

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libotenice\_9220071  
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'29.29"N, 14°13'45.95"E, ± 60m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2008-08-10  
nálezc: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5955572

### 5551b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chodouny\_9220115  
nejbližší obec: Chodouny, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'44.41"N, 14°15'33.05"E, ± 64m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2008-04-29  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5955845

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lounky\_9220139  
nejbližší obec: Lounky, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'57.00"N, 14°15'2.27"E, ± 40m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2008-04-29  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5956059

### 5551c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Doksany, dálnice D8 u silnice na Budyni nad Ohří, oblouk nájezdu na dálnici ve směru na Prahu, příkop  
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'17.70"N, 14°10'27.30"E, ± 50m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2017-07-18  
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429028

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vědomice\_9220179  
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'15.00"N, 14°14'27.89"E, ± 442m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2008-05-02  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5956427

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Černěves\_9220184  
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'31.20"N, 14°14'21.48"E, ± 181m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2008-05-03  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5956472

### 5551d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 4. Dobříň, les (Dobříňský háj) 1 km S obce a levý břeh Labe, asi 160 m n. m.;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'49.00"N, 14°17'30.00"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9546978

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Roudnice nad Labem\_9220157  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'52.57"N, 14°14'58.85"E, ± 398m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2008-08-12  
nálezc: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5956138

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vědomice\_9220164  
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'58.55"N, 14°14'54.53"E, ± 405m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 2008-05-02  
nálezc: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5956223

### 5552a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 8. Čakovice: vodní plocha na Obrtce V od obce  
nejbližší obec: Čakovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'9.00"N, 14°22'31.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2006-07-05  
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8139651

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 31. Čakovice, v obci a výběh slepic a navazující mokřad u posledního domku u potoka směrem na Radouň;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Čakovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'9.00"N, 14°22'26.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9547790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;\*S Pyšek, Hlaváček.  
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Rudolf Hlaváček; Petr Pyšek  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9550393

### 5552b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.3. Okres severočeských pískovců: údolí mezi obcemi Medonosy a N. Osinalice, podmáčená zona podél drenážního příkopu  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'22.00"N, 14°29'18.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1972-07-14  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - *Preslia* 47: 335-346.  
projekt: FLDOK  
ID: 7914302

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 598. Osinaličky, louka u Liběchovky při S okraji osady, asi 210 m n. m.;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'17.00"N, 14°29'9.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - *Příroda* 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9562297

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 564. Medonosy, vlhké louky v údolí Liběchovky S obce;\*S Hrouda.  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'46.00"N, 14°29'16.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - *Příroda* 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9561553

### 5552c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 51. Štětí: břeh Labe ve městě a v lesoparku, proti proudu.  
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'37.00"N, 14°22'24.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2006-07-05  
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - *Severočes. Přír.* 39: 73-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8140858

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 50. Počeplice: cesta podél Labe do Štětí.  
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'2.00"N, 14°22'58.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2006-07-05  
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - *Severočes. Přír.* 39: 73-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8140803

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E  
fytochorion: 7b. Podřípská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9548188

#### 5552d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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. Podřípská tabule  
datum: 2010-09-01  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429287

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 729. Želízy, vlhké narušené lesy a louky v údolí Liběchovky mezi obcí a osadou Tupadly;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°27'58.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9565482

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 32. Dolní Beřkovice, u Labe mezi obcemi Dolní Beřkovice a Křivenice;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'11.00"N, 14°26'30.00"E  
fytochorion: 7b. Podřípská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9547844

#### 5553a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 588. Osinalice, okraje lesa pa pastviny meziobcí a Osinalickým sedlem;\*S Hrouda.  
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'55.00"N, 14°30'40.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezce: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9562036

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: přírodní rezervace Kokořínský důl, Hlučov, 0,6 km ZJZ osady  
souřadnice: 50°27'3.00"N, 14°34'39.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1992-06-10  
nálezce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda, Praha, 7: 237-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1791904

### 5553b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 94. Vojtěchov: niva Pšovky mezi ústím Boudecké rokle a ústím Močidel  
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°27'27.04"N, 14°35'32.87"E, ± 400m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1983  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950368

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 72.-78. Vojtěchov: rybník v obci na soutoku Pšovky a Žebrákem  
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Chrudim  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1983  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950318

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 682. Tubož, údolí Pšovky mezi Tuboží a Konrádovem;\*S Rydlo.  
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°36'6.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9564365

### 5553c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 4/sn.4. Mlčení: 0,8 km S od osady  
nejbližší obec: Mlčení, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'35.00"N, 14°34'40.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1992-06-11  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.  
projekt: FLDOK  
ID: 9544600

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 1/sn. 10. Harasov: 0,4 km VJV od osady  
nejbližší obec: Harasov, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'24.00"N, 14°34'22.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1992-06-11  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.  
projekt: FLDOK  
ID: 9544710

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 1/sn. 16. Mlčení: S od samoty  
nejbližší obec: Mlčení, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'31.00"N, 14°34'35.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1992-06-11  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.  
projekt: FLDOK  
ID: 9544772



#### 5553d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: přírodní rezervace Kokořínský důl, Kanina, 1,6 km JZ obce, J od samot Černínov  
souřadnice: 50°24'51.00"N, 14°34'55.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1990-07-18  
nálezce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda, Praha, 7: 237-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1790692

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: přírodní rezervace Kokořínský důl, Vojtěchov, 1,8 km JZ obce  
souřadnice: 50°26'42.00"N, 14°35'60.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1990-07-18  
nálezce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda, Praha, 7: 237-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1791099

#### 5555a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 41. SPR Rečkov, slatinná olšina a louka  
nejbližší obec: Rečkov  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8933046

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 46. Niva údolí od přejezdu u nádraží k Valše /V od Bělé p. Bezd.  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'42.36"N, 14°51'6.98"E, ± 800m  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8933210

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 49. Niva Bělé v SPR Klokočka  
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'40.40"N, 14°53'23.50"E, ± 600m  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8933391

#### 5555b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 51. Niva Bělé, slatinná louka s olšemi mezi SPR Rečkov a Novou Vsí u Bakova n. Jiz.  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'34.40"N, 14°54'59.80"E, ± 400m  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8933508

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zvířetice\_8980088  
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'18.66"N, 14°55'35.00"E, ± 395m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2008-07-19  
náleze: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5909255

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0109cr\_033411\_166\_M1.1  
nejbližší obec: Násedlnice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'39.24"N, 14°59'36.82"E, ± 55m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003-08-10  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3325928

#### 5555c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Ml. Boleslav: tůně u Čer. Kola  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'40.00"N, 14°53'48.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1892  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 51190; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;  
ID: 13549812

#### 5555d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0387\_033320\_1\_M1.5  
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'6.94"N, 14°57'18.94"E, ± 1628m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3311859

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0387\_033320\_2\_M1.5  
nejbližší obec: Dolní Stakory, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'59.02"N, 14°58'49.94"E, ± 1053m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3311872

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 11  
nejbližší obec: Plazy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'10.86"N, 14°58'43.38"E, ± 114m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2012  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7857929

#### 5556a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0109cr\_033411\_182\_M1.5  
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'0.55"N, 15°0'3.46"E, ± 469m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003-08-10  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3325300

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0109cr\_033411\_261\_T1.5  
nejbližší obec: Koprník, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'24.53"N, 15°1'44.15"E, ± 74m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003-08-10  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3325439

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0109cr\_033411\_248\_T1.5  
nejbližší obec: Kněžmost, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'31.62"N, 15°2'28.07"E, ± 187m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2003-08-10  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3325468

#### 5556b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: Excerpt Atlas  
ID: 9957353

**5556c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: část obce Martinovice, Sukorady, Malý Suchý rybník, 0.8 km SSV části obce  
souřadnice: 50°26'28.00"N, 15°2'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 228 m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1998-09-15  
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: 1149471

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: část obce Martinovice, Sukorady, Malý Suchý rybník, 0.8 km SSV části obce  
souřadnice: 50°26'28.00"N, 15°2'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 228 m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1998-09-15  
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: 1149462

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: část obce Martinovice, Sukorady, Malý Suchý rybník, 0.8 km SSV části obce  
souřadnice: 50°26'28.00"N, 15°2'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 228 m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1998-09-15  
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: 1149449

**5556d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0158\_033417\_346\_M1.1  
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'53.74"N, 15°5'37.14"E, ± 4m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3330607

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0158\_033417\_347\_M1.1  
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'52.84"N, 15°5'38.33"E, ± 25m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3330615

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0158\_033417\_365\_T1.6  
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'42.54"N, 15°6'0.14"E, ± 53m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3330670

#### 5557a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0158\_033418\_94\_T1.3  
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'12.06"N, 15°10'12.50"E, ± 88m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3332410

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0076cr\_033413\_10\_T1.6  
nejbližší obec: Čálovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'17.98"N, 15°10'56.96"E, ± 40m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0076cr: h0076cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3327154

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0074cr\_033408\_636\_T1.5  
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'43.87"N, 15°10'58.04"E, ± 253m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jitka Jirmanová  
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3322616

#### 5557b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: okres Jičín: Blata, břeh rybníka [rybník Pařez?]  
nejbližší obec: Blata, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'33.99"N, 15°16'6.94"E, ± 300m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1986-08-14  
náleze: Peteráč  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 6292; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564553

**5557c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0088\_033424\_74\_T1.6  
nejbližší obec: Sedliště u Starých Hradů, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'2.77"N, 15°13'26.54"E, ± 173m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2002-10  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3340341

**5557d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libáňsko: Nadslav, u ryb. Mordýř  
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'7.90"N, 15°15'8.90"E, ± 100m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1982-07-06  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 3383; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564563

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jičínsko, Lhotecký r., louka na záp. okraji  
nejbližší obec: Hlásná Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'17.02"N, 15°17'6.48"E, ± 400m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1982-09-02  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 3993; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564566

**5558a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jičínsko: Dílce, u struhy záp. od obce  
nejbližší obec: Dílce, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'3.00"N, 15°21'16.23"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982-07-08  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 3387; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564565

**5558b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, SZ okolí obce, rybníček na kraji lesa cca 840 m SZ od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'18.00"N, 15°26'36.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2006-10-27  
náleze: M. Ducháček; M. Marek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13429030

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Zboží Z od Nové Paky, SZ okolí obce, mokřina u lesa cca 810 m ZSZ/SZ od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'15.00"N, 15°26'35.00"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2006-10-27  
nálezce: M. Ducháček; M. Marek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429031

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0160\_034312\_135\_M1.7  
nejbližší obec: Zboží u Nové Paky, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'16.98"N, 15°26'37.07"E, ± 97m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2004  
nálezce: Irena Formanová  
pramen: Irena Formanová. h0160: h0160. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3404727

### 5558c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0155cr\_034316\_111\_T1.6  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'58.27"N, 15°21'5.11"E, ± 283m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-07  
nálezce: Jitka Šafránková  
pramen: Jitka Šafránková. h0155cr: h0155cr. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3405983

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0155cr\_034316\_154\_T1.6  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'49.51"N, 15°22'2.82"E, ± 23m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-07  
nálezce: Jitka Šafránková  
pramen: Jitka Šafránková. h0155cr: h0155cr. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3406121

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0077\_034322\_17\_M1.7  
nejbližší obec: Robousy, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'18.12"N, 15°24'40.07"E, ± 91m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
nálezce: Záboj Hrázský  
pramen: Záboj Hrázský. h0077: h0077. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3408233

**5558d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kamenice SSZ od Konecchlumí, les Holub, V část, příkop ve smrkovém porostu cca 1,1-1,2 km Z-ZJZ od odbočení na Kamenici z hlavní silnice  
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'32.10"N, 15°27'12.10"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-07-13  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429029

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, horní lesní rybníček cca 1,9 km SV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice  
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'17.00"N, 15°29'23.00"E  
nadmořská výška: 348 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003-08-18  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429074

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0061\_034318\_48\_M1.1  
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'24.32"N, 15°28'36.91"E, ± 80m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Radek Sus  
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3407316

**5559a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nová Paka, mokrá louka na vých. od města  
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'6.68"N, 15°31'39.03"E, ± 1500m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1977-09-01  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 628; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564556

**5559b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: prameniště sz. od obce Kal  
nejbližší obec: Kal, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'58.88"N, 15°37'31.81"E, ± 300m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1979-07-23  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 1065; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564557



**5559c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šárovcová Lhota u Lázní Bělohrad, Lukavecký potok mezi mostem silnice na Hamry a soutokem s Javorkou V od obce  
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'22.90"N, 15°34'41.40"E  
nadmořská výška: 282 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2010-08-22  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429291

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, silnice na Jičín, břeh rybníčku na okraji Bělohradu  
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°34'17.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2004-08-03  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429067

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lány 2,5 km SZ od Lázní Bělohrad, potok Heřmanka pod obí u silnice na Lázně Bělohrad  
nejbližší obec: Lány, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'36.00"N, 15°33'30.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2004-07-03  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429070

**5559d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, rybníček 0,7 km SSV/SV od křižovatky v Červené Třemešné, na kraji lesíka Oujezd V od  
silnice na Vidoň  
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°38'58.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2010-08-23  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429290

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bertoldka cca 2,7 km J od Lázní Bělohrad, Lukavecký potok V od silnice na Tikov po ústí potoka z Tikova  
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'13.20"N, 15°35'14.60"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2010-08-22  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429292

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, Lukavecký potok 0–300 m Z od mostu polní cesty na Tikov  
nejbližší obec: Černín, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'13.70"N, 15°35'47.40"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2010-08-22  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429293

#### 5560a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0193\_034416\_1\_X7  
nejbližší obec: Dolní Brusnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'26.06"N, 15°43'23.23"E, ± 205m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2004-08  
náleze: Jitka Šafránková  
pramen: Jitka Šafránková. h0193: h0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3415330

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0193\_034416\_11\_T1.6  
nejbližší obec: Dolní Brusnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'14.00"N, 15°42'46.30"E, ± 60m  
fytochorion: 57b. Zvičina  
datum: 2004-08  
náleze: Jitka Šafránková  
pramen: Jitka Šafránková. h0193: h0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3415349

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0093\_034411\_67\_T1.5  
nejbližší obec: Horní Brusnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'41.62"N, 15°42'44.28"E, ± 59m  
fytochorion: 57b. Zvičina  
datum: 2002  
náleze: Michaela Klauisová  
pramen: Michaela Klauisová. h0093: h0093. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3414149

#### 5560b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Čtyřdomí V Kocléřova S od Dvora Králové, potok u silnice v osadě  
nejbližší obec: Zábouří, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'16.80"N, 15°49'18.60"E  
nadmořská výška: 486 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-21  
náleze: M. Ducháček; M. Marek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429310

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hájemství SSZ od Dvora Králové, Z okraj obce, mokřina s náletem olše u Černého potoka v zarůstající zahradě

nejbližší obec: Hájemství, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'27.40"N, 15°45'44.40"E

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-21

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429311

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kocléřov S od Dvora Králové, rybník Bahňák cca 600 m Z od kostela v obci, SV břeh rybníka

nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'12.30"N, 15°47'44.60"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-21

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429312

### 5560c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429109

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Miletín, PP Miletínská bažantnice západně městečka, lesní ryb. nejbliže silnici Miletín-Miletínek

souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°40'0.00"E, ± 500m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2001-07-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2538059

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Miletín, PP Miletínská bažantnice západně městečka, lesní ryb. nejbliže silnici Miletín-Miletínek

souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°40'0.00"E, ± 500m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2001-07-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2538076

### 5560d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Doubravice JZ od Dvora Králové, rybníček v J části obce  
nejbližší obec: Doubravice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°24'0.90"N, 15°45'45.50"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2007-07-20  
náleze: M. Ducháček; V. Samková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429333

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, rybníček v lese "Zátluky", cca 600 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice  
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'13.00"N, 15°45'10.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2006-09-26  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429040

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, niva Labe JV od města, vrbový remízek cca 150 m S od břehu Labe, cca 2,6 km SV/VSV od železničního nádraží  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'19.00"N, 15°49'53.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2006-07-04  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429047

#### **5561a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hajnice-Přebytek, vlhká louka v okolí Hajnického potoka mezi silnicí a lesíkem Z od obce  
nejbližší obec: Hajnice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°28'59.90"N, 15°52'55.60"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2014-10-13  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429275

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Žďár\_8920149  
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'24.61"N, 15°50'41.06"E, ± 101m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-17  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5903713

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Žďár\_8920151  
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'28.68"N, 15°50'44.84"E, ± 66m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-17  
nálezce: Klára Florová  
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5903729

#### 5561b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0188\_034420\_147\_T1.6  
nejbližší obec: Chlístov u Hoříček, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'27.36"N, 15°59'22.92"E, ± 39m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004  
ID: 3417821

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0188\_034420\_167\_T1.6  
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°27'28.44"N, 15°55'46.99"E, ± 8m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004  
ID: 3417891

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0040\_043311\_254\_T1.6  
nejbližší obec: Libňatov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°28'34.61"N, 15°59'43.66"E, ± 289m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2002  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3447067

#### 5561c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13428986

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Choustníkovo Hradiště\_8840139  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'24.04"N, 15°53'10.32"E, ± 59m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-27  
náleze: Linda Zajíčková  
pramen: Zajíčková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0884. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5901918

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0188\_034418\_57\_M1.7  
nejbližší obec: Zboží u Dvora Králové, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'48.47"N, 15°50'28.32"E, ± 103m  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004  
ID: 3416228

#### **5561d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0188\_034420\_134\_M1.7  
nejbližší obec: Brzice, okres Náchod  
souřadnice: 50°26'28.28"N, 15°57'15.84"E, ± 35m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2003  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004  
ID: 3417777

#### **5562a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Babiččino údolí  
náleze: Fiedler  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: 5562 a,c  
ID: 8564819

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0040\_043311\_264\_L2.2B  
nejbližší obec: Litoboř, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'32.15"N, 16°0'43.16"E, ± 255m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2002  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3447741

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0025\_043311\_88\_X12  
nejbližší obec: Slatina nad Úpou, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'1.88"N, 16°2'35.81"E, ± 154m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2001-08  
náleze: Lenka Baťová  
pramen: Lenka Baťová. h0025: h0025. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3447060

#### 5562b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Maternice 4  
nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'12.32"N, 16°8'52.98"E, ± 101m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1997-07-25  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6848644

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: V Ráji 2  
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'19.39"N, 16°8'3.24"E, ± 55m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1997-06-25  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6836894

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: V Ráji 2  
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'19.39"N, 16°8'3.24"E, ± 55m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1993-05-23  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6884896

#### 5562c

původní jméno: A. Klugarová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokality: Flora bohemia. Ostaš (okr. Náchod), okraj podmáčené louky 100 m východně osadě. S. m. 290 m  
nejbližší obec: Zlič, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'7.17"N, 16°4'33.45"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2002-07-06  
náleze: A. Klugarová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 584287; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13549457

#### 5562d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.17. Hejnovka: jedná se o menší lesní rybník a přilehlé olšiny. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.  
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod  
souřadnice: 50°26'37.00"N, 16°7'4.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8368892

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Trubějov, údolíčko na V okraji obce, pod silnicí směrem na Náchod  
souřadnice: 50°26'23.00"N, 16°6'58.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2002-07-28  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364786

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Trubějov, Vachta, louky při V okraji obce Trubějov  
souřadnice: 50°26'7.00"N, 16°7'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2002-07-28  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1366208

### 5563a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nimi. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod  
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E  
nadmořská výška: 360-365 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8367246

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Velké Poříčí, rybníky na JV konci obce, litorál horního rybníku  
souřadnice: 50°27'15.00"N, 16°12'21.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2002-07-27  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364572

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Velké Poříčí, rybníky na JV konci obce, louka mezi rybníky  
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'19.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 361 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2002-07-27  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364870

### 5563b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pod pramenem Brlenky  
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'9.55"N, 16°14'58.80"E, ± 122m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1997-08-12  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6810647



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Machov, v obci  
souřadnice: 50°29'58.38"N, 16°16'32.48"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2003-09-23  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12248151

#### 5563c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příloha 1.lok.5. Sejšava: lok.je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E  
nadmořská výška: 448-460 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
nálezcce: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8367130

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Náchod, vlhká louka na soutoku dvou malých potůčků 1,13 km JVV železniční chod-Běloves  
souřadnice: 50°25'20.40"N, 16°12'23.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 373 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2010-06-06  
nálezcce: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1368535

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Náchod, 0,95 km JVV železniční zastávky Náchod-Běloves, zatopený lom v Bělovsi  
souřadnice: 50°25'7.50"N, 16°11'48.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2010-08-06  
nálezcce: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1368679

#### 5640d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kraslice: svahy a údolí potůčku při samotě Zátíší, 2-3 km Z od kostela v obci; smilková louka při samotě Medvědí, 4-5 km Z od kostela v Kraslicích  
souřadnice: 50°19'15.90"N, 12°28'41.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1987-06  
nálezcce: Jan Kirschner; Jana Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8564991

#### 5641a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krušné hory: údolí, včetně luk, při silnici v blízkosti potoka vedoucí z obce Stříbrná u Kraslic do Rolavy nad odbočkou silnice do Bublavy  
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov  
souřadnice: 50°21'59.50"N, 12°31'20.80"E, ± 400m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1982-07-25  
pramen: Smrček K. & Malina J. (1984): *Filipendula kamtschatica* (Pall.) Maxim. - nový zplanělý druh v ČSSR. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 19: 81-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9157677

#### 5643c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Odeř\_3600369  
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'22.93"N, 12°50'41.46"E, ± 52m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-12-03  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5499738

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hroznětín\_3600473  
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'19.58"N, 12°51'27.61"E, ± 42m  
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: 5500747

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0089\_112114\_205\_T1.5  
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'23.65"N, 12°51'24.70"E, ± 124m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2002-07  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. k0089: k0089. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3491846

#### 5643d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 10. Ostrov [5643d]: olšina na Z-SZ břehu Ottova rybníka, 410 m n. m. (K. Kubát)  
souřadnice: 50°18'7.00"N, 12°55'20.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621019

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dolní Žďár u Ostrova\_9030067  
nejbližší obec: Dolní Žďár u Ostrova, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'7.57"N, 12°57'12.46"E, ± 56m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2009-01-15  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5912269

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ostrov nad Ohří\_9030405  
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'22.28"N, 12°58'8.15"E, ± 18m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2009-01-14  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5915485

#### 5644c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Doupovské hory: Stráž nad Ohří: Hrachová. Oplocený vypuštěný rybníček pod okrou vstavačovou loukou (s *Dactylorhiza majalis*) na JV úpatí Himlštejna (+634), cca 600-700m JV vrcholu, cca 420 m/m.  
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'42.98"N, 13°3'17.80"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1995-08-15  
náleze: J. Michálek  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581207

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stráž n/Ohří – leví břeh Ohře  
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'23.20"N, 13°3'13.91"E, ± 1000m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1962-09-03  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581195

#### 5645a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /291/ SPR Úhošť u Kadaně: u hráze rybníka na S úpatí  
nejbližší obec: Kadaně, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'5.50"N, 13°13'41.30"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1984  
pramen: Lorber J. (1985): Příspěvek k floristickému průzkumu Úhoště u Kadaně. - Severočes. Přír., suppl. 1985: 1-34.  
projekt: FLDOK  
ID: 8739187

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 58. Klášterec: L břeh Ohře na Z okraji města  
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'48.17"N, 13°10'19.89"E, ± 400m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Jaromír Sofron  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8752227

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 219. Pokutice: dno vyschlého rybníčku pod Úhoštěm  
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'46.90"N, 13°14'27.10"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: J. Dvořák  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8761904

#### 5645b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 105. Kadaň: břehy Ohře a skalky nad ní v Z části obce (L břeh)  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'37.71"N, 13°15'26.60"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: et al.; Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8754960

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 121a. Kadaň: L břeh Ohře mezi vuústěním Jiráskovy ulice a mostem, rumiště u mostu  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'26.21"N, 13°16'17.81"E, ± 250m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Jindřich Houfek; et al.  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8756315

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 122. Kadaň: L břeh Ohře mezi mostem a čistící stanicí  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'15.72"N, 13°16'41.92"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8756473

#### 5645d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 171. Vilémov: obec a okolí nádraží  
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°18'19.73"N, 13°19'8.87"E, ± 800m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1977-07  
nálezc: et al.; J. Dvořák  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8759409

**5646c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Libědice  
souřadnice: 50°18'25.77"N, 13°24'0.57"E, ± 459m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2013-10-06  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12819766

**5647a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 125. Hořetice: okraj silnice do Vysočan  
nejbližší obec: Hořetice, okres Louny  
souřadnice: 50°23'4.61"N, 13°30'55.55"E, ± 500m  
nadmořská výška: 210-310 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1980-06-28  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštvě a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8745788

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0021\_121104\_24\_M1.1  
nejbližší obec: Staňkovice u Žatce, okres Louny  
souřadnice: 50°21'15.30"N, 13°34'37.99"E, ± 81m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2001  
náleze: Miroslav Vraňuch  
pramen: Miroslav Vraňuch. u0021: u0021. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3629662

**5647c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 152. 5647c, Žatec: podmáčená deprese Z od silnice Žatec - Staňkovice (VKP Šišák) cca 1,4 km JZ od Staňovic (kostela), 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek  
nejbližší obec: Žatec, okres Louny  
souřadnice: 50°20'37.00"N, 13°34'7.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-02  
náleze: J. Bělohoubek; Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8173591

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Žatecko: na malé podmáčené a za- plavované loučce na okraji města Žatce pod areálem STS  
nejbližší obec: Žatec, okres Louny  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1980  
pramen: Pištlák J. (1985): *Scutellaria hastifolia* v Žatci. - Severočes. Přír. 18: 37-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 8738794

**5648a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.10.sním.189.lok.10. Rybník mezi silnicí a žel.tratí u Nového Dvora mezi Břvany a Lenešicemi  
nejbližší obec: Břvany, okres Louny  
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°44'32.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2004-05-24  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.  
projekt: FLDOK  
ID: 8031794

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Břvany, rybník mezi železniční tratí u nového dvora mezi Břvany a Lenešicemi  
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°44'32.00"E, ± 20m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2004-05-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 141-159.  
projekt: ČNFD  
ID: 1075823

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Břvanský vrch okr. Louny  
nejbližší obec: Břvany, okres Louny  
souřadnice: 50°23'29.86"N, 13°42'28.46"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2005  
náleze: Vít Tejrovský  
pramen: Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Břvanský vrch. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7211514

**5648b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 54. 5648b, Louny: S okraj města, VKP Lounská tůňka u zátopového mostu, 5. 7. 2007, V. Joza  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°47'52.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-05  
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: 8171087

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 52. 5648b, Louny: SZ okraj města, levobřežní vegetace Ohře a bezprostřední okolí; od Lužerad k žel. mostu přes řeku, 5. 7. 2007, V. Joza  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°21'53.00"N, 13°48'43.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-05  
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: 8171002

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 46. 5648b, Dobroměřice: strouha na V okraji obce 200 m S od žel. stanice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny

souřadnice: 50°22'22.00"N, 13°48'0.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-03

nálezce: M. Ducháček; O. Šída

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

projekt: FLDOK

ID: 8170794

#### 5648d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 94. 5648d, Cítoliby: břehy rybníka Bažantnice cca 0,8 km VJV od středu obce, 10. 7. 2005, Č. Ondráček

nejbližší obec: Cítoliby, okres Louny

souřadnice: 50°19'56.00"N, 13°49'22.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2005-07-10

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8171940

#### 5649a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Počedělice VSV od Loun, niva Ohře, okraj nivy pod lesem cca 1,0 km J od kostela v Počedělicích

nejbližší obec: Počedělice, okres Louny

souřadnice: 50°21'40.70"N, 13°53'11.20"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-08-28

nálezce: M. Ducháček; J. Chrtek jun.

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429327

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 862. 5649a, Slavětín: sedimentační nádrž na Slavětínském potoce a její okolí, 1,5 km SZ od kostela v obci; 6. 7. 2007, J.

Chrtek & J. Rydlo

nejbližší obec: Slavětín, okres Louny

souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°53'52.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Rydlo; J. Chrtek

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

projekt: FLDOK

ID: 8189846

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 857. 5649a, Počedělice: zarůstající zbytky vlhkých luk a úhory 1 km J - 1,3 km JV od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý

nejbližší obec: Počedělice, okres Louny

souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°53'49.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: T. Černý; J. Chrtek

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

projekt: FLDOK

ID: 8189811

**5649b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 885. 5649b, Stradonice: rybník na Debeřském potoce 0,7 km JV obce (mezi PP V hlubokém a obcí), (vodní vegetace zcela zdevastována chovem ryb, plovoucí makrofyta žádná), 6. 7. 2007, V. Joza  
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'54.00"N, 13°58'18.00"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: 8190852

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 3. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. Louka pod silnicí, P od silnice z Koštic do Křesína. Snímek č. 6: Z část louky pod siln. asi 1 km na V os Koštic v místě s rýhami od zeměd.techniky  
nejbližší obec: Koštice, okres Louny  
souřadnice: 50°23'54.00"N, 13°57'46.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1998-07-25  
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434450

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 3. Koštice: se nacházejí asi 7 km Z od Libochovic. Louka pod silnicí, P od silnice z Koštic do Křesína. Snímek č. 7: V část louky pod silni. za strouhou asi 150 m od silnice  
nejbližší obec: Koštice, okres Louny  
souřadnice: 50°23'48.00"N, 13°57'53.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1998-07-25  
pramen: Novák J. (1999): Subhalofilní vegetace v okolí obce Koštice (okr. Louny). - Severočes. Přír. 31: 91-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434473

**5650a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Myslivna  
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'44.88"N, 14°4'52.12"E, ± 607m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1976  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. Botanický inventarizační průzkum SPR Myslivna. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6681797

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Myslivna (Jagerhaus) Poplze  
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'38.71"N, 14°4'35.35"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7870285



#### 5650b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Budyně, Budyně, 320 B 5  
souřadnice: 50°23'15.00"N, 14°7'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1964-09-25  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 610198

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0037\_024322\_303\_L2.3B  
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'42.00"N, 14°4'56.10"E, ± 953m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2002  
náleze: Martin Košner  
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6101191

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Roudníček; porost po těžbě nelesního charakteru s partiami olšového zmlazení  
souřadnice: 50°23'28.64"N, 14°7'13.09"E, ± 131m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2014-04-11  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X10  
ID: 12406996

#### 5651b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ctiněves\_8970210  
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°22'15.82"N, 14°18'10.76"E, ± 194m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2008-06-01  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5906729

#### 5651d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 64. Ledčice: při meliorační struze SZ od obce  
nejbližší obec: Ledčice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'41.00"N, 14°17'11.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1995  
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9544133

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 13. Všestudy: slepé rameno mezi Mlýnským potokem a čedičovou protipovodňovou hrázkou 1,5 km SZ od obce  
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'14.00"N, 14°19'34.00"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: 9541554

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 14. Všetudy: fragment slepého ramena mezi Mlýnským potokem a čedičovou protipovodňovou hrázkou 1,4 km od obce asi 200 m JV od lok. 13

nejbližší obec: Všetudy, okres Mělník

souřadnice: 50°18'6.00"N, 14°19'35.00"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: 9541807

#### 5652b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.24.sním.473.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.

nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník

souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

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: 8026172

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.24.sním.465.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.

nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník

souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2004-08-14

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: 8026119

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 189. Brozánky, les Bažantnice Z od obce;\*S Kirschnerová, Rydlo.

nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník

souřadnice: 50°21'2.00"N, 14°26'49.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová

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

projekt: FLDOK

ID: 9552142

#### 5652c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.23.sním.457.lok.259. Tůň ZJZ od lok.č.258 tj.tůň ZJZ od lok.č.257 tj.tůň ZJZ od lok.č.256 tj.tůň ZJZ od lok.č.255 tj.tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.

nejbližší obec: Bukol, okres Mělník

souřadnice: 50°19'2.00"N, 14°23'7.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2003-09-16

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: 8026029

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.23.sním.456.lok.255. Tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.  
nejbližší obec: Bukol, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'6.00"N, 14°23'20.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2003-09-16  
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: 8026021

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.19.sním.368.lok.255. Tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.  
nejbližší obec: Bukol, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'6.00"N, 14°23'20.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2003-09-16  
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: 8025613

#### 5652d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.21.sním.413.lok.268. Tůň JV od lok.č.267 tj.tůň 600m V od Vrbna a lok.č.269 tj. dlouhá Vrbenská tůň od JV konce Vrbna na V.  
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'26.00"N, 14°27'41.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2003-09-17  
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: 8025801

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.21.sním.409.lok.161. Tůň SSV od lok.č.160 tj.tůň SSV od lok.č.159, tj.tůň SV od lok.č.158 tj.tůň SV od lok.č.157 tj.tůň SV od lok.č.156 tj.tůň SV od lok.č.155 tj.Z tůň na L břehu Vltavy, 1,5km V od Vrbna.  
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'35.00"N, 14°28'30.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2003-06-25  
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: 8025783

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.20.sním.387.lok.241. Tůň 0,5km SZ od Zelčina, Z od potrubí  
nejbližší obec: Zelčín, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'44.00"N, 14°25'55.00"E  
nadmořská výška: 153-247 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2003-09-03  
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: 8025704

### 5653a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 119.-125. Lhotka: rybník v Kokořinském údolí mezi nádražím a Štampachem  
nejbližší obec: Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1983  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950445

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 360. Hledsebe, údolí Pšovky (až) 2 km JV obce Hledsebe;\*S Petříček.  
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'7.00"N, 14°34'29.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Petříček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556810

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: tab. 1/sn. 12. Štampach: 0,3 km JZ od osady  
nejbližší obec: Štampach, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'38.00"N, 14°33'12.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1992-06-12  
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořinský důl. - Příroda 7: 237-258.  
projekt: FLDOK  
ID: 9544724

### 5653c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 5. Malý Újezd: železniční stanice  
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1982-08  
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočas. Přír. 18: 33-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 8738359

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 278. Mělník, u silnice a železničních tratí mezi Neuberkem a okrajem obce Malý Borek;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'45.00"N, 14°31'11.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9554736

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 229. Kly, v obci;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Kly, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'34.00"N, 14°30'7.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9553222

### 5653d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámkem a kolem potoka protékajícího lesem  
nejbližší obec: Liblice okr. Mělník  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1978-06-09  
pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.  
projekt: FLDOK  
ID: 9178934

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 195. Byšice, v obci podél silnice na Čečelice, asi 190 m n. m.; \*S Trávníček.  
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'28.00"N, 14°36'40.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9552513

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liblice (okr. Mělník), slatinná louka uvnitř lesa u zámku v obci  
souřadnice: 50°18'31.00"N, 14°34'54.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1978-06-09  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J., Krahulec F. et Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 143-148.  
projekt: ČNFD  
ID: 1790326

### 5655a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Strašnov, zazemňující se rybníček Jordán cca 900 m Z od autobusové zastávky v obci  
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'10.50"N, 14°52'39.60"E  
nadmořská výška: 256 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2016-07-06  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13592544

### 5655b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jemníky u Mladé Boleslavi  
souřadnice: 50°23'52.27"N, 14°55'38.59"E, ± 59m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10675581

### 5656a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0158\_033422\_91\_T1.6  
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'42.76"N, 15°3'53.39"E, ± 37m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 2004  
nálezcce: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3336881

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0167\_131201\_352\_M1.1  
nejbližší obec: Žerčice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'38.28"N, 15°2'3.44"E, ± 27m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 2004  
nálezcce: Tomáš Kolář  
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3791544

### 5656b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prodašice ZJZ od Libáně, les V od silnice na Dětenice, lesní cesta u okraje lesa 1,1 km VSV od křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice  
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°8'21.00"E  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-07-22  
nálezcce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín a Mladá Boleslav  
ID: 13429069

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Domousnice; degradovaná vlhká louka s expanzí chřastice, nekosená  
souřadnice: 50°23'49.80"N, 15°6'27.70"E, ± 28m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2013-09-08  
nálezcce: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 13065021

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Veselice; olšina podél vodního kanálu, eutrofní, šíří se rákos  
souřadnice: 50°23'37.14"N, 15°8'9.72"E, ± 165m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2013-09-10  
nálezcce: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 13065967

**5656c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, hráz Velkého Záhumenního rybníka SSV od obce  
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°19'31.40"N, 15°0'5.60"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2008-07-16  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429320

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, sádky na SSV okraji obce  
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°19'29.50"N, 15°0'4.20"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2008-07-16  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429321

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1c. Rybníčky v okolí osady Ovčárny u Pěčice: lesní rybníček Z od Ovčárny, dolní  
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'23.00"N, 15°2'3.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-06-12  
pramen: Adamec L. (2000): Výsledky hydrobotanické exkurze Pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mladoboleslavsko ve dnech 11.-12. 6. 1999. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 57-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9454920

**5656d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rybník u Prachovny  
souřadnice: 50°18'59.00"N, 15°6'46.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-25  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1081755

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0183\_131208\_8\_M1.1  
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'46.63"N, 15°8'25.40"E, ± 63m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3795017

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Seletice, v obci v okolí rybníků  
souřadnice: 50°19'13.44"N, 15°6'8.76"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-07-05  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12268957

#### 5657a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Staré Hradky u Libáně, rybí sádky při JV okraji obce; ve vodě a na obnažených dnech sádek  
nejbližší obec: Staré Hradky, 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  
nálezc: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9945471

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libáň, u rybníčků pod cukrovarem  
nejbližší obec: Libáň, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'23.26"N, 15°13'41.12"E, ± 200m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1981-08-20  
nálezc: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 1664; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564559

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libáňsko, břeh rybníka Ervín  
nejbližší obec: Milkovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'51.50"N, 15°11'23.10"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1979-08-30  
nálezc: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 1043; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564558

#### 5657b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek  
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2008-05-16  
nálezc: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9945531



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kopidlensko: Bartoušov, sádky – u Zásobního ryb.  
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'51.46"N, 15°19'19.49"E, ± 150m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1981-09-04  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 1720; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564560

#### 5657c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlno, Hasinský rybník 2,7 km SSV od Rožďalovic, V břeh  
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'52.00"N, 15°10'56.00"E  
nadmořská výška: 206 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-07-29  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429068

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.44.sním.910.lok.914. Dolní rybník u Staré Hasiny.  
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'17.00"N, 15°10'26.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-16  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8019222

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3. sním. 13. Zwischen den Ortschaften Kopidlno und Mlýnec  
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'11.00"N, 15°14'55.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1967-06-15  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.  
projekt: FLDOK  
ID: 9807962

#### 5657d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 9945430

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kopidlensko, rybník Kojetín  
nejbližší obec: Budčeves, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'40.38"N, 15°16'6.72"E, ± 200m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1981-09-07  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 1717; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564572

#### 5658a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vitiněves 4,5 km JJV od Jičína, Letná, šluchta v poli cca 660 m V od křižovatky silnic v Letné  
nejbližší obec: Vitiněves, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'20.00"N, 15°23'44.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2006-09-28  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429039

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jičíněves\_3790071  
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'2.53"N, 15°20'50.78"E, ± 22m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2007-08-19  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5555690

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jičíněves\_3790075  
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'4.98"N, 15°20'55.32"E, ± 19m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 2007-08-19  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5555722

#### 5658b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třtěnice, r. Hluboký  
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'4.12"N, 15°27'13.17"E, ± 150m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1980-08-19  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 359; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564567

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kovač – Třtěnice, ve vodním příkopu u silnice  
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'13.97"N, 15°28'21.59"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1980-08-19  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 345; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564570

#### 5658c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0035\_132112\_314\_T1.5  
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'0.80"N, 15°24'17.03"E, ± 183m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003  
ID: 3811788

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0035\_132112\_314\_T1.5  
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'0.80"N, 15°24'17.03"E, ± 183m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003  
ID: 3811790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0035\_132112\_316\_M1.1  
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'3.40"N, 15°24'24.26"E, ± 84m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003  
ID: 3811804

#### 5658d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, rybník Smrkovák (Smrkovec) u silnice na Vysoké Veselí, vlhká nekosená louka S až SSZ od rybníka  
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'3.80"N, 15°28'8.10"E  
nadmořská výška: 248 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2011-07-10  
náleze: M. Ducháček; D. Číp  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429281

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Staré Smrkovice S od Nového Bydžova, pole u silnice na Chotěvice J od Smrkovického potoka, cca 1,5 km JZ od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'27.70"N, 15°28'55.80"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2011-07-10  
náleze: M. Ducháček; D. Číp  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429282

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hrobičany J od Vysokého Veselí, Cidlina SV od obce  
nejbližší obec: Hrobičany, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'35.00"N, 15°26'18.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2006-09-28  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429038

#### 5659a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ostroměř, u splavu na Javorce pod obcí  
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'22.05"N, 15°31'56.50"E, ± 100m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1978-07-26  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 310; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564571

#### 5659b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, deprese v křižovatce V obchvatu Hradec Králové – Jičín asi 0,5 km ZSZ od nádraží v Hořicích  
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'27.00"N, 15°37'38.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2001-08-08  
náleze: M. Ducháček  
herbář: HR; herb. M. Ducháček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429492

#### 5659c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lískovický les, u lesního rybníčka v sz. části  
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'49.56"N, 15°34'25.43"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1977-07-20  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 722; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564555

#### 5659d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hořice, Bašnický rybník [= Dobrovodský rybník]  
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'27.68"N, 15°35'42.75"E, ± 400m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982-08-11  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 3541; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564554

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bašnice, hráz zadního rybníka [rybník za Dobrovodským rybníkem]  
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'32.88"N, 15°35'35.14"E, ± 100m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1977-07-20  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 709; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564569

#### 5660a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Polšt 2,5 km J od Miletína, prameniště 390 m V od křižovatky v Polšti pod silnicí do Maňovic  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°41'21.00"E  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2009-08-27  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429298

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Polšt 2,5 km J od Miletína, silnice na Hořice, pangejt u silnice u odbočky na Polšt  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'44.40"N, 15°41'0.40"E  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2008-07-20  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429318

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lhotka 2 km SSZ od Velkého Vřeštova, vlhká pastvina asi 0,9 km SSZ od křižovatky v obci asi 100 m Z od silnice na Bílé Poličany  
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'4.40"N, 15°44'3.20"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-09-29  
náleze: M. Ducháček; O. Šída  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429037

**5660b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, SV část lesa, lesní mokřina u Hustířanského potoka u SV okraje lesa 600–900 m ZSZ od křižovatky v obci  
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'16.40"N, 15°48'11.30"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2012-09-10  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429286

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešťova, les JV od Sedlece, průsek elektrického vedení cca 550 m JJV/J od křižovatky v Sedleci  
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°21'58.00"N, 15°45'42.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-07-20  
nálezc: M. Ducháček; V. Samková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429334

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešťova, les JJV od vesnice, mýtina na úpatí lesní stráně cca 700-900 m J(JJV) od křižovatky v Sedleci  
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°21'50.30"N, 15°45'41.90"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-07-20  
nálezc: M. Ducháček; V. Samková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429335

**5660c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cerekvice: Lysice  
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'20.33"N, 15°44'2.52"E, ± 400m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1982-07-24  
nálezc: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 3496; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564562

**5660d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SV Čechy, louka u mlýna Podhradu u Habřiny  
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°49'19.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1942  
nálezc: B. Válek  
pramen: Válek B. (1942): Příspěvek k poznání *Cariceta Davallianae* v severovýchodních Čechách. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 13: 1-6 (separ. 1942).  
projekt: ČNFD  
ID: 2465901

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U Račic, louka poblíž Tauchmannova mlýna  
souřadnice: 50°18'53.00"N, 15°47'43.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových.  
Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2238719

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U Podhradu u Habřiny (Jaroměřsko)  
souřadnice: 50°20'18.00"N, 15°49'15.30"E, ± 250m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): *Caricetum davallianae bohemicum* (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových.  
Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2238871

#### **5661a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, vlhká kulturní louka J od silnice na Jaroměř, cca 300 m VJV od odbočky silnice na Rožnov ze silnice Velichovky – Jaroměř  
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'22.30"N, 15°51'44.10"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2011-07-27  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429280

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Litíč\_3770127  
nejbližší obec: Litíč, okres Trutnov  
souřadnice: 50°22'45.19"N, 15°50'33.50"E, ± 6m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-09-30  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5551634

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brod nad Labem, u Labe u silničního nadjezdu  
souřadnice: 50°23'17.76"N, 15°54'25.72"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-11-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12212039

#### **5661b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Svinišřany, v obci  
souřadnice: 50°23'30.43"N, 15°59'7.64"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2003-10-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12268969

### 5661c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Černožice JZ od Jaroměře, údolíčko potoka Jordán, potok Jordán u cesty cca 1,6 km SZ od železniční zastávky Černožice  
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'30.00"N, 15°51'5.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2006-07-17  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429041

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rožnov\_3760166  
nejbližší obec: Rožnov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'32.64"N, 15°50'59.68"E, ± 14m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-09-05  
nálezce: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5550040

### 5661d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, niva Metuje, louka na pravém břehu Staré Metuje vlevo od cesty k osadě Na Brcích, cca 270 m V od Poklasného mlýna SSV od Josefova  
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°56'29.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-07-13  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429045

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, niva Metuje, louka vpravo od cesty k osadě Na Brcích, cca 450-500 m SSV/SV od Poklasného mlýna SSV od Josefova  
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'47.00"N, 15°56'30.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-07-13  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429046

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Starý Ples VJV od Jaroměře, niva Metuje, příkop v louce cca 850 SV od křižovatky silnic na Z okraji Starého Plesu  
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'37.00"N, 15°57'19.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-07-13  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429043



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, niva Metuje, louka mezi Starou a Novou Metují VSV od jejich soutoku, cca 200-350 m SZ od Poklasného mlýna SSV od Josefova  
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'40.00"N, 15°56'7.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-07-13  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429044

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jaroměř, Labe V od Jaroměře S od železniční trati na Českou Skalici, levý břeh Labe  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'58.00"N, 15°55'50.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2005-10-17  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429050

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, louka v nivě Metuje cca 250 m SV od Poklasného mlýna SSV od Josefova  
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'39.00"N, 15°56'27.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2003-04-23  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429099

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Josefov (Ostböhmsche Tiefebene), Plessner Wald (Rasošky) bei Josefov, unter dem Teich  
souřadnice: 50°18'45.00"N, 15°57'30.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1959-07-15  
nálezc: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2118995

#### **5662a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže, břeh západně obce Kleny  
souřadnice: 50°23'30.50"N, 16°4'47.60"E  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1996-08-26  
nálezc: F. Krahulec  
projekt: ČNFD  
ID: 1648397

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rozkoš Reservoir  
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1981-08-11  
náleze: F. Krahulec  
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.  
projekt: ČNFD  
ID: 1531859

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rozkoš Reservoir  
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1980-08-21  
náleze: F. Krahulec  
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.  
projekt: ČNFD  
ID: 1531582

#### 5662b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kleny: břehy a litorál vodní nádrže Rozkoš  
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'27.77"N, 16°4'55.94"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2015-09-16  
náleze: František Krahulec; Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10113106

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příloha 1.lok.2. Mnichovec: jde o les o rozloze 26,8ha nachází se v údolní nádrže Rozkoš, lok.tvoří výhradně les.porosty. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'32.00"E  
nadmořská výška: 290-302 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  
ID: 8366367

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nové Město nad Metují: 0,4 km JV od železniční stanice, nivní louka na levém břehu Metuje nad krčínskou elektrárnou a břehové porosty Metuje  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2004-07-05  
náleze: Michal Gerža  
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: 10141918

**5662c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.  
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E  
nadmořská výška: 275-294 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8366039

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rohenice, les Tuří SV obce, okraj rybníka 2,1 km SV křižovatky v obci  
souřadnice: 50°19'1.00"N, 16°3'25.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 277 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002-07-14  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364560

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rohenice, rybník Tuří SV obce  
souřadnice: 50°19'5.00"N, 16°3'14.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 276 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002-07-14  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364759

**5662d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vršovka: les Halín 0,8–1,4 km JV od obce a širší okolí hájovny Malín na kraji lesa Halín 0,8 km JJZ od obce Běstviny (doubravy a dubohabřiny, fragmenty bučin, smíšené kultury, lesní lemy)  
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2004-07-09  
náleze: Tomáš Černý  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10141922

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Město nad Metují, pobřeží potoka Janova mezi Poplužím a Spí  
souřadnice: 50°20'5.00"N, 16°9'20.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1955-07-01  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1957): Sukcese rostlinných společenstev na náplavech Metuje a Olešenky v okolí Nového Města n. Met. - Preslia, Praha, 29: 51-63.  
projekt: ČNFD  
ID: 1982084

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Město n. Metují, inundační pásmo Metuje.  
souřadnice: 50°20'43.00"N, 16°9'9.00"E, ± 100m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1957): Přirozená společenstva rostlin v okolí Nového Města nad Metují. - Ochr. Přír., Praha, 12: 5-15.  
projekt: ČNFD  
ID: 2347446

### 5663a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: dolní část louky na pravém břehu Olešenky asi 500 m od Pekla; vlhká zarostlá část louky  
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'54.00"N, 16°11'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2006-07-16  
náleze: Irena Hrachová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 645590; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;  
ID: 13550024

### 5663b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, prameniště nad levým břehem Olešenky cca 100 m V od mostu přes ní, pod silnicí  
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'52.00"N, 16°16'47.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2000-07-25  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429102

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, vlhká louka a olšina proti odbočce na Dlouhé v nivě Olešenky  
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'50.00"N, 16°16'34.00"E  
nadmořská výška: 554 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1999-07-02  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13428990

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, mokrá louka v oblouku silnice 1,5 km VJV(V) od kostela v Novém Hrádku ("Vachta")  
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'16.00"N, 16°15'49.00"E  
nadmořská výška: 534 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1999-07-02  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13428991

### 5663c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašínského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokalitu tvoří vlhké louky v nivě potoka a bučiny a sušší louky na okolních svazích. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.  
nejbližší obec: Bohdašín u Nov.Města, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°13'7.00"E  
nadmořská výška: 375-410 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
náleze: M. Gerža  
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaeheradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8369177

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašinského potoka zaznam. autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaje od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn. Tomšovicová, 27.6.2005/

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 9796442

#### **5664d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Bedřichovka2010-S13

nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'8.08"N, 16°26'35.30"E, ± 148m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2009

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6969205

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Bedřichovka2010-S12

nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'5.96"N, 16°26'44.51"E, ± 46m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2009

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6969687

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Bedřichovka2010-S08

nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'4.34"N, 16°26'40.97"E, ± 39m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2009

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6968907

#### **5667b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 22. (73a/5667) Travná: svahové prameniště (JV exp.) na levostran. přítoku potoka Javorník, 0,7km JJZ od kostela Panny Marie Salettské.

nejbližší obec: Travná, okres Jeseník

souřadnice: 50°22'19.00"N, 16°55'25.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1997-06-19

nálezce: P. Lustyk

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8295591

### 5668a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slezsko, Javorník ve Slezsku, rašeliny údolí Račího pot. cca 2 km V města  
souřadnice: 50°23'27.00"N, 17°2'17.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1957-08-10  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2045143

### 5668b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 37. (74a/5668) Velká Kraš: mokřad a olšina na okraji lesního komplexu, 1km SV od kóty Jahodník (378,6).  
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'2.00"N, 17°8'28.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
náleze: P. Lustyk; 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: 8296098

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: (39) břeh Heřmanického potoka pod kótou 308 JZ od Hor.Heřmanic ve Sl.  
nejbližší obec: Hor. Heřmanice  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
pramen: Baudyš E. (1954): Příspěvek k rozšíření zoocecií Rychlebských hor. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 125-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 8715234

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou; Silně podnáčená plocha, v okrajích sukcese L2.2.  
souřadnice: 50°21'14.88"N, 17°7'17.75"E, ± 165m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2014-08-29  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12605655

### 5668c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 29. Zwischen der Ortschaft Sedm Lánů und der Gem. Vlčice, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina),  
nejbližší obec: Vlčice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'50.00"N, 17°4'6.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1969-07-09  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886398

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 27. 1/2km SO von der Ortschaft Sedm Lánů bei Žulová, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina)  
nejbližší obec: Sedm Lánů u Žulové, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'31.00"N, 17°4'49.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1969-07-08  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886363

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: zwischen der Ortschaft Sedm Lánů und der Gem. Vlčice, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)  
souřadnice: 50°20'29.00"N, 17°3'46.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1969-07-09  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.  
projekt: ČNFD  
ID: 2146131

#### 5668d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 46. (74a/5668) Černá Voda: mokré louky u Z břehu rybníka Tovaryš, 1,45km Z od kostela v obci.  
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'45.00"N, 17°8'23.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
náleze: P. Lustyk; 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: 8296413

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 47. (74a/5668) Černá Voda: mokřad na J břehu rybníka Tovaryš, 1,35km Z od kostela v obci.  
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°18'44.00"N, 17°8'19.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
náleze: R. Řepka; P. Lustyk  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8296449

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 39. (74a/5668) Kobylá: pobřežní porosty rybníka na okraji lesního komplexu, 1,6km VJV od žel.zastávky Kobylá n. Vidn., 0,5km JJZ od kóty Smolný vrch (404).  
nejbližší obec: Kobylá, okres Jeseník  
souřadnice: 50°19'55.00"N, 17°8'39.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
náleze: 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: 8296152

**5669a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: 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: 8296956

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 52. (74a/5669) Vidnava: polokultur. vlhká louka u silničky podél stát. hranice, 1,9km JV od kostela v obci.  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°21'42.00"N, 17°12'10.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
nálezcce: R. Řepka; P. Lustyk  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8296782

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Kudelová; Řepka; Sedláčková; Lustyk  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8296603

**5669c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 57. (74a/5669) Stará Červená Voda: mokrá olšina na okraji nivy Červeného potoka, 0,4km J-JJV od kóty Stromovka (318,9).  
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°20'20.00"N, 17°11'31.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1997-06-19  
nálezcce: R. Řepka; P. Lustyk  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8297052



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 56. (74a/5669) Stachlovice: lesní mokřad a lesní mokrá slatin.louka s olší u soutoku Černého a Červeného potoka, 1,4km JJZ od obce.

nejbližší obec: Stachlovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°20'38.00"N, 17°10'32.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1997-06-19

nálezce: R. Řepka; P. Lustyk

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296987

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: m0191\_142213\_333\_T1.6

nejbližší obec: Rokliny, okres Jeseník

souřadnice: 50°19'12.04"N, 17°10'16.03"E, ± 144m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-08-20

nálezce: Lenka Niklová

pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3931162

### 5672c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: t0248\_151211\_30\_M1.7

nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'12.28"N, 17°43'27.48"E, ± 115m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-05

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4049974

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: t0248\_151211\_31\_M1.7

nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'9.97"N, 17°43'29.17"E, ± 45m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-05

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4049977

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: PR Džungle 2206

nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Leo Bureš

pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6903876

**5739c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Aš  
souřadnice: 50°12'28.19"N, 12°11'33.42"E, ± 107m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10683471

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Mokřiny  
souřadnice: 50°12'13.42"N, 12°12'35.80"E, ± 71m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10683360

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Verněřov u Aše  
souřadnice: 50°12'55.30"N, 12°13'38.84"E, ± 118m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2012-09-05  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11038813

**5740c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 115. Vackov: lesní mokřad pod Vackovským kopcem, 0,8 km SSZ od osady  
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'33.00"N, 12°22'49.00"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: 9504850

**5741a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0109\_111219\_234\_T1.5  
nejbližší obec: Hory u Oloví, okres Sokolov  
souřadnice: 50°16'2.42"N, 12°33'37.66"E, ± 10m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2002-06-23  
náleze: Jaroslava Koppová  
pramen: Jaroslava Koppová. k0109: k0109. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3462147

#### 5741d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hřebeny – břeh Svatavy u Luhu  
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov  
souřadnice: 50°13'11.02"N, 12°35'30.86"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1961-07-09  
nálezce: M. Benetka  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Michálek 1988  
ID: 13581204

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova  
souřadnice: 50°13'5.00"N, 12°38'39.50"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2011-08-11  
nálezce: Petr Krása  
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.  
projekt: ČNFD  
ID: 1293023

#### 5742b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka  
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1963  
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9267021

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Děpoltovice\_3600086  
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'53.15"N, 12°49'30.76"E, ± 118m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-12-02  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5497223

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Děpoltovice\_3600159  
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'20.26"N, 12°49'0.23"E, ± 36m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-12-03  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5497869

#### 5742d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mokrá louka vlevo od silnice E48 (SO-KV), asi 400 m SSV od Jalového dvora, 480 m/m. roztroušeně  
nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'49.47"N, 12°46'21.40"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1993-07-19  
náleze: Petr Uhlík  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581206

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sokolovská pánev – Slavkovský les. Hory – Jalový Dvůr (u Karl. Varů). Mokrá louka s. bezejmenného rybníka, 800 m z. Hor, 480 m/m.  
nejbližší obec: Hory, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'45.99"N, 12°46'13.68"E, ± 300m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1989-08-07  
náleze: J. Michálek  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581205

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mírová\_3580503  
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'31.06"N, 12°46'41.12"E, ± 54m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-17  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5494926

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Počerny\_3580523  
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'23.42"N, 12°47'58.06"E, ± 4m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-16  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5495106

#### 5743a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Otovice u Karlových Var\_3600775  
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'2.86"N, 12°51'17.96"E, ± 43m  
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: 5503631

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína\_3600045  
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°16'55.99"N, 12°51'1.37"E, ± 106m  
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: 5496734

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína\_3600148  
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'10.54"N, 12°50'21.52"E, ± 117m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-29  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5497745

#### 5743b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Karlovarsko, Nejda, 2. rybník v soustavě nad baštou (za Malou Nejdou)  
souřadnice: 50°16'51.00"N, 12°56'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2001-07-31  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2538725

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostrov, Bachaue zwischen Ostrov und Hájek, nahe der Eisenbahnstrecke  
souřadnice: 50°17'50.00"N, 12°54'60.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1970-07-11  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1827830

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Uferzone des Teiches westlich der Strasse Ostrov-Hájek  
souřadnice: 50°17'25.00"N, 12°55'55.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1970-07-11  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1957064

#### 5743c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: K. Vary – Tuhnice – aluviální loučky Ohře pravý břeh  
nejbližší obec: Karlovy Vary-Tuhnice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'24.47"N, 12°50'38.40"E, ± 600m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1958-07-30  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dnes zastavěno  
ID: 13581193

#### 5743d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Šemnice  
souřadnice: 50°14'18.24"N, 12°58'36.92"E, ± 87m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2011-10-19  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10492096

#### 5744a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Velichov\_9030458  
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'13.20"N, 13°0'24.73"E, ± 77m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2008-12-31  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5916061

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Doupov u Hradiště  
souřadnice: 50°16'36.36"N, 13°2'30.29"E, ± 660m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-08-02  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10908405

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Doupov u Hradiště  
souřadnice: 50°16'34.80"N, 13°2'20.55"E, ± 84m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-08-02  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10908544

**5744b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Doupov u Hradiště  
souřadnice: 50°15'49.79"N, 13°5'30.15"E, ± 215m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2012-09-21  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11098532

**5744c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bražec u Hradiště  
souřadnice: 50°13'16.48"N, 13°1'23.08"E, ± 47m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2011-10-22  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10494832

**5745a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec  
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8744145

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0101\_112219\_58\_K1  
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'51.34"N, 13°11'21.44"E, ± 132m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3510214

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0101\_112219\_256\_M1.7  
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'37.40"N, 13°13'17.40"E, ± 81m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3510825

#### 5745b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 23. Maššov: okolí rybníka 1 km SV obce  
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8743020

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 91. Vilémov: okraj polní cesty a mokřina na Z okraji obce  
nejbližší obec: Vilémov  
nadmořská výška: 310-320 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8745240

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Radechovské skály okr.Chomutov  
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'35.16"N, 13°16'5.17"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Radek Fišer; Vít Tejrovský  
pramen: Radek Fišer-vyšší cévnaté rostliny, Vít Tejrovský-zoologie. Základní inventarizační průzkum Radechovské skály. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7218233

#### 5745c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0163\_112224\_807\_T1.5  
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny  
souřadnice: 50°12'45.22"N, 13°14'29.87"E, ± 178m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3522216

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0101\_112219\_234\_K1  
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'49.88"N, 13°12'24.88"E, ± 175m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3510768



**5745d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 85. Chmelištná: vypuštěný rybníček u Leskovského potoka 1 km SSV obce  
nejbližší obec: Chmelištná, okres Louny  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštvě a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8745027

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 229. Maštv: okraj rybníčku při odbočce na Dobřenec  
nejbližší obec: Maštv, okres Chomutov  
souřadnice: 50°14'42.70"N, 13°16'9.90"E, ± 200m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: et al.; Emil Hadač  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8762237

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 62b. Dobřenec - Maštv: Dobřenecký potok v úseku od silnice z Dobřence k silnici Chmelištná-Maštv  
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov  
nadmořská výška: 420-426 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.  
projekt: FLDOK  
ID: 8961641

**5746a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 31. Mory: v obci  
nejbližší obec: Mory, okres Louny  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1983  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8727477

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Krásný Dvůr; Chrastice rákosovitá. Nálet olše.  
souřadnice: 50°15'44.92"N, 13°23'40.94"E, ± 70m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-07-12  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12819210

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Veliká Ves; Ruderalizované, kontakt s polem. V posledních letech pravidelně koseno.  
souřadnice: 50°16'50.81"N, 13°23'27.03"E, ± 113m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2013-10-06  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12819403

#### 5746b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 34. Kněžice: kol Doláneckého potoka v obci  
nejbližší obec: Kněžice  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1973  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8726400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kněžice u Podbořan; Kontakt s polem, chmelnice, od ní ruderalizované.  
souřadnice: 50°17'35.57"N, 13°25'56.28"E, ± 203m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2013-10-06  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12819414

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kněžice u Podbořan; Segmentem prochází cesta. Částečně proniká do pole.  
souřadnice: 50°17'34.31"N, 13°26'9.30"E, ± 157m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2013-10-06  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12819643

#### 5746c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 8728513

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 145. Valov: náves, návesní rybník a vlhká louka kolem něj  
nejbližší obec: Valov, okres Louny  
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: 8730768

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 94. Podbořany: břehy Kyselého potoka a louky v okolí na J okraji města  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1981  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8729281

**5746d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 161. Valov: prameniště, vlhké louky a okraje polí na J okraji Valovského lesa, asi 1 km SV obce  
nejbližší obec: Valov, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1977  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8730783

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 174. Blšany: břehy potoka Blšanka od soutoku s Valovským potokem k mostku ca 500 m JZ obce  
nejbližší obec: Blšany, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1974  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8731816

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 172. Očihov: břehy Valovského potoka od silnice O.-Podbořany k soutoku s Blšankou  
nejbližší obec: Očihov, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1974  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8731771

**5747a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 195. 5747a, Holedeč: vegetace mezi mostem hlavní silnice přes Blšanku a čerpacími stanicemi 0,8 km JV až 1 km VJV (- JV) od železniční stanice v obci Holedeček, cca 220-230 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.  
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny  
souřadnice: 50°16'43.00"N, 13°33'58.00"E  
nadmořská výška: 220-230 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-05  
nálezc: Bohumil Trávníček; et al.; K. Boublík; M. Štech  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8174462

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 15. Měcholupy: velká písčinná 0,8km JV od hřbitova v Měcholupech, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5747a)  
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny  
souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°33'31.90"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1995-07-04  
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: 7891123

#### 5747c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liběšovice\_8791093  
nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny  
souřadnice: 50°14'36.31"N, 13°30'30.49"E, ± 65m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2008-05-02  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5899698

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Soběchleby u Podbořan\_8790096  
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny  
souřadnice: 50°13'20.24"N, 13°30'56.95"E, ± 43m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2008-05-03  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5897703

#### 5747d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 207. 5747d, Velká Černoc: intravilán obce, 350 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický  
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny  
souřadnice: 50°12'10.00"N, 13°35'12.00"E  
nadmořská výška: 350 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: 8174961

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 920. 5747d, Janov: nekosená louka v mělkém údolí (V část lokality zv. "V hané") Z od silnice Janov - Povlčín, cca 390 m n. m., 50° 12' 07" N, 13° 38' 45" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek  
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°38'45.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2007-07-06  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8191667

#### 5748a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 614. 5748a, Konětopy: aluvium bezejmenného levobřežního přítoku Pnětluckého potoka (od lesních roklí 1,5 km Z obce až po Z okraj obce); rákosiny a bezprostředně sousedící louky a luční lada, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík  
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny  
souřadnice: 50°15'49.00"N, 13°42'30.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-03  
náleze: V. Joza; P. Petřík  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8184419

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 58. Solopysky: vlhké příkopy silnice a rybníček na S okraji obce

nejbližší obec: Solopysky, okres Louny

souřadnice: 50°15'35.53"N, 13°44'49.61"E, ± 200m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Karel Kubát; Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8736456

#### 5748b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 32. Vinařice: křovinatá stráně k okraji lesa Štít

nejbližší obec: Vinařice, okres Louny

souřadnice: 50°15'54.40"N, 13°49'49.90"E, ± 200m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jitka Štěpánková; Karel Kubát; 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: 8735489

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 50. Brodec: okraj lesa a pole JV obce

nejbližší obec: Brodec, okres Louny

souřadnice: 50°17'30.95"N, 13°48'15.28"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: 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: 8736041

#### 5749a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: [severozápadní/střední Čechy] Bílichov: mezi rybníčkem a okrajem lesa směrem k Malému Bílichovu, ca 350 m n. m.;

5749/a: lok. 8. c.

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'12.21"N, 13°54'25.74"E, ± 400m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1975

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/9

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9928992

#### 5749d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: a0489\_121225\_73\_M1.1

nejbližší obec: Hřešice, okres Kladno

souřadnice: 50°14'4.27"N, 13°55'36.55"E, ± 51m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2004-08

nálezce: Jan Šašek

pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3633168

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0489\_121225\_80\_M1.1  
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno  
souřadnice: 50°14'16.40"N, 13°56'0.89"E, ± 116m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004-08  
nálezc: Jan Šašek  
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3633195

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0489\_121225\_103\_M1.1  
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno  
souřadnice: 50°14'56.94"N, 13°57'43.42"E, ± 23m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004-08  
nálezc: Jan Šašek  
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3633291

#### **5750b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bakov\_1850036  
nejbližší obec: Bakov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'58.00"N, 14°6'24.73"E, ± 47m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 2007-07-18  
nálezc: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0185. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5218451

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Hobšovický rybník  
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'17.90"N, 14°8'14.78"E, ± 279m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1997  
nálezc: Dana Turoňová  
pramen: Turoňová D. Botanický IP PP Hobšovický rybník. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6669909

#### **5751a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrž. CHÚ Pod šibeníci. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6713163

### 5751d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 65. Kralupy nad Vltavou: skladový prostor na JV okraji města při silnici na Chvatěrubu  
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'29.00"N, 14°19'47.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povtaví  
datum: 1995  
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9544608

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 9543629

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9543983

### 5752a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: deprese č. 6. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič.tratí, /V obce Úžice/ /přehled druhů cév. rostlín/  
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'21.00"N, 14°23'31.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 9680073

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: deprese č. 7. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič.tratí, /cca 1 km V obce Úžice/ /přehled druhů cév. rostlín/  
nejbližší obec: Úžice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°15'21.00"N, 14°24'0.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 9680126

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: deprese č. 8. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky nad železnič. tratí, /cca 0,75 km V obce Úžice/ /přehled druhů cév. rostlín/

nejbližší obec: Úžice, okres Mělník

souřadnice: 50°15'28.00"N, 14°23'43.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.

projekt: FLDOK

ID: 9680183

#### 5752b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: deprese č. 3. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič. tratí, Z konec /V obce Netřeba/ /přehled druhů cév. rostlín/

nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník

souřadnice: 50°15'43.00"N, 14°26'29.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.

projekt: FLDOK

ID: 9679879

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: deprese č. 4. ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky pod železnič. tratí, /V obce Netřeba/ /přehled druhů cév. rostlín/

nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník

souřadnice: 50°15'39.00"N, 14°26'6.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.

projekt: FLDOK

ID: 9679944

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: tab. 1. deprese (sním.) č. 2. (1997): ostřicové, bezkolencové a sveřepové nekosené loučky nad železnič. tratí /V obce Netřeba/

nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník

souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°26'19.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1997-07-15

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 9. Deprese u dráhy mezi Úžicemi a Chlumínem. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 95-101.

projekt: FLDOK

ID: 9680237

#### 5752c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: LČR LS Mělník, Kralupy, 137 C9, Odolena Voda

souřadnice: 50°13'46.00"N, 14°24'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1959-09-15

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 369070



### 5753a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 286. Neratovice-Lobkovice, levý břeh Labe při SV okraji města (při zeleně značené turistické cestě), asi 170 m n. m.;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'8.00"N, 14°32'21.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9554901

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 209. Chrást, J okraj lesa Obora a Z okraj lesa Boroví a přilehlé louky;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Chrást, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°34'49.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9552865

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 211. Chrást, louky S od obce;\*S Kirschnerová, Rydlo.  
nejbližší obec: Chrást, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'60.00"N, 14°34'10.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9552950

### 5753b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U Všetat v Polabí  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'56.73"N, 14°35'22.53"E, ± 1500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1877-08  
nálezc: L. F. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581199

### 5753c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.20.sním.423. říč.km 16,3, Jiřice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'44.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2006-08-23  
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: 8038684

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.22.sním.447. říč.km 17,2, Jiřice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník

souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'44.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006-08-23

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: 8038802

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Labe 17,2L

souřadnice: 50°14'8.00"N, 14°33'44.00"E, ± 250m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2006-08-23

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.

projekt: ČNFD

ID: 1085565

### 5753d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /1/ Ovčáry: slatinná louka u Ovčár se rozkládá mezi obcemi Ovčáry, Dřísy a Křenek, jde o louku v ložisku starého mrtvého

ramene Labe zčásti kulturní i zčásti neudržovanou

nejbližší obec: Ovčáry

nadmořská výška: 165 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1961

pramen: Holubičková B. (1970): Příspěvek ke studiu současné vegetace Polabských černav. - Bohem. Centr. 2: 5-24.

projekt: FLDOK

ID: 8921798

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: tab. 1. sním. 22. Dřísy: podél vodního příkopu na okraji obce ke Lhotě

nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ

souřadnice: 50°14'53.00"N, 14°38'57.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1996

pramen: Sádlo J. (1998): *Dryopteris cristata* v rašelinných rákosinách na Jestřebsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 19-24.

projekt: FLDOK

ID: 9678891

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 299. Ovčáry, zbytek bezkolencových luk na JV okraji borového lesa, ca 1 km JZ obce Dřísy;\*S Štěpánková.

nejbližší obec: Ovčáry, okres Mělník

souřadnice: 50°14'45.00"N, 14°35'41.00"E

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-07-10

nálezce: Jitka Štěpánková

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

projekt: FLDOK

ID: 9554250

### 5754a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0218\_131116\_23\_M1.1  
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°15'36.11"N, 14°40'10.63"E, ± 108m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002  
náleze: Václav Strnad  
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003  
ID: 3789334

#### 5754d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.8.sním.1. Bohemia: pag.Lysá n. Labem: ni prato uliginoso in reservatione "Hrabanovská černava" dicta.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'57.00"N, 14°49'54.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - Preslia 62: 1-23.  
projekt: FLDOK  
ID: 7964076

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin  
nejbližší obec: Lysá n. Lab.  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.  
projekt: FLDOK  
ID: 8930031

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor Z (západní)  
souřadnice: 50°13'0.00"N, 14°49'40.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1977-06-16  
náleze: L. Soukupová  
pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1959216

#### 5755a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0301\_131113\_12\_K2.1  
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°17'30.44"N, 14°50'14.50"E, ± 99m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Václav Strnad  
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3787955

#### 5755b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.42.sním.871.lok.519. Rybník Jívák 1,5km ZSZ od Patřína.  
nejbližší obec: Patřín u Loučeně, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'35.00"N, 14°59'38.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002-08-17  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8019015

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.41.sním.847.lok.457. Jezírko 100m ZJZ od lok.456, tj. V jezírko v písčinně 600m S od Jizbic.

nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk

souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°59'29.00"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: 8018870

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.38.sním.787.lok.454. Nový Jizbický rybník

nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk

souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°59'26.00"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: 8018563

### 5755c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;

lokalita: Stř. Č.: Hrabanovská čerňava

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°50'1.00"E, ± 500m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-06-19

nálezce: Josef Malý

pramen: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. J. Malý no 329; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;

ID: 10152041

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;

lokalita: Bohemia, distr. Nymburk, Lysá nad Labem. Stř. Č.: Hrabanovská čerňava

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°50'1.00"E, ± 500m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1993-06-19

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 640229; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;

ID: 13549503

### 5755d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.41.sním.857.lok.941. Rybník 350m SSV od Vápenska.

nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°55'23.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-08-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8018930

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.44.sním.912.lok.941. Rybník 350m SSV od Vápenska.

nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°55'23.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-08-22

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019245

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.44.sním.911.lok.940. Horní rybník 500m SSV od Vápenska.

nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'12.00"N, 14°55'52.00"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: 8019238

#### 5756a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: NPR Čtvrtě

nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1992

nálezce: Marie Pivničková

pramen: Pivničková M. CHPV Čtvrtě. Botanický IP. 1992.

projekt: NDOP

ID: 6730094

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jíkev; centrální část docela pěkná, okraje horší, hodnoceno nepříliš dlouho po seči, asi druhé

souřadnice: 50°15'58.69"N, 15°3'25.69"E, ± 335m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009-08-25

nálezce: Irena Formanová

pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11467295

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Studce; v okraji T1.1, v nejvlhčí části nekoseno, místně dříve asi hnůj - eutrofní (kerblík, lopuch)

souřadnice: 50°16'27.75"N, 15°3'36.14"E, ± 658m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009-08-25

nálezce: Irena Formanová

pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11467478

#### 5756b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.45.sním.931.lok.793. Pojedský rybník

nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°8'5.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-08-09

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019375

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.45.sním.930.lok.793. Pojedský rybník

nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk

souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°8'5.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2003-08-09

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019366

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.32.sním.655.lok.793. Pojedský rybník  
nejbližší obec: Pojedy, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°8'5.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-08-09  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017807

#### 5756d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0446\_131402\_35\_M1.7  
nejbližší obec: Chleby, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'55.37"N, 15°5'3.16"E, ± 397m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-07  
náleze: Alena Jírová  
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3803757

#### 5757a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nouzov SV od Nymburka, sádky na ZSZ okraji Nouzova, napuštěné rybníčky  
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'33.60"N, 15°14'23.50"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2008-07-21  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429317

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.34.sním.704.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: 8018069

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.34.sním.698.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: 8018028

#### 5757b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kopidlensko, les Perna, paseka ve vých. části  
nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'34.71"N, 15°15'39.61"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1981-08-04  
náleze: Dohnal  
herbář: OMJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo: 1774; pro PLADIAS rev. M. Ducháček 12/2017  
ID: 13564561

#### 5757d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.19.sním.386.lok.748. Horní rybník u JJZ okraje Městce Králové.  
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'5.00"N, 15°16'28.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-07-06  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8016654

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Městec Králové, horní rybník u JJZ okraje  
souřadnice: 50°12'5.00"N, 15°16'28.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2003-07-06  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1079106

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0406\_131225\_250\_M1.1  
nejbližší obec: Sloveč, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'5.32"N, 15°18'51.01"E, ± 697m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3801563

#### 5758a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: střední Čechy, polesí Osek-Hlušice, por. 9j  
souřadnice: 50°15'48.00"N, 15°22'26.00"E, ± 100m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
náleze: K. Mráz  
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.  
projekt: ČNFD  
ID: 2665930

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kněžice u Městce Králové; ostřicový porost v prostoru vypuštěného rybníka  
souřadnice: 50°15'5.45"N, 15°21'56.49"E, ± 29m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2014-06-21  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12919400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kněžice u Městce Králové; rákosina v prostoru vypuštěného rybníka  
souřadnice: 50°15'5.45"N, 15°21'56.49"E, ± 29m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2014-06-21  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12919397

### 5758b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0035\_132113\_364\_M1.7  
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'42.79"N, 15°28'54.62"E, ± 142m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003  
ID: 3812249

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0035\_132113\_306\_M1.7  
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'52.04"N, 15°28'33.06"E, ± 81m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003  
ID: 3812557

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0035\_132118\_202\_T1.4  
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'13.99"N, 15°29'19.00"E, ± 202m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003  
ID: 3812726

### 5758c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.42.sním.863.lok.133. Rybník Gábovec (Kábovec)  
nejbližší obec: Nový u Městce Králov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 15°22'30.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018974

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.29.sním.585.lok.125. Horní rybník SSV od Střihova.  
nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'51.00"N, 15°22'24.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017406



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Střihov, rybník Kábovec  
souřadnice: 50°12'53.00"N, 15°22'30.00"E, ± 20m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-07-22  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 20: 11-134.  
projekt: ČNFD  
ID: 1081701

#### 5758d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Skřeněň  
souřadnice: 50°14'42.89"N, 15°26'21.70"E, ± 44m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2009-08-14  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.5  
ID: 10358028

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Skochovice, V okraj rybníku Říha  
souřadnice: 50°13'30.39"N, 15°25'16.48"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2000-06-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12223799

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Skřeneň, J obce  
souřadnice: 50°14'2.56"N, 15°25'43.62"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1986-07-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11183922

#### 5759a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: distr. Nový Bydžov: silva prope casam venatoriam situ septentr.-orientali a pago Skřivany  
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'45.10"N, 15°31'28.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2000-07-20  
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 711572, PR 711571; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.  
ID: 13584547

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: distr. Nový Bydžov: in pratis humidis ad marginem silvae prope viam publicam situ occidenali a pago Podolíby  
nejbližší obec: Podolíby, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'8.40"N, 15°32'43.90"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2000-07-20  
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 711570; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.  
ID: 13584548

#### 5759b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Petrovice JJZ od Hořic, vlhké pole S od silnice na Myštěves a Z od potoka od Kanic, cca 1,2 km Z od kostela v Petrovicích  
nejbližší obec: Petrovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'23.90"N, 15°34'59.50"E  
nadmořská výška: 244 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2009-08-24  
náleze: M. Ducháček; Z. Myšková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429300

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lodín\_3750424  
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'50.69"N, 15°36'3.20"E, ± 225m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-08-10  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5547534

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Staré Nechanice\_3750442  
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'59.42"N, 15°36'40.72"E, ± 28m  
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: 5547671

#### 5759c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nový Bydžov, sádky mezi Novým Bydžovem a Metličanami J od silnice (Dukelská ulice) mezi Mlýnskou Cidlinou a Cidlinou  
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°30'0.00"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-09-08  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429304

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kobylice 7 km V od Nového Bydžova, rybník Řasov ZJZ od Kobylic, obnažené dno  
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'33.00"N, 15°34'38.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2005-07-19  
nálezc: V. Samková; M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429058

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Barchov\_720315  
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'57.06"N, 15°34'25.93"E, ± 18m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2006-08-31  
nálezc: Irena Formanová  
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5116839

#### 5759d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nechanická bažantnice, LHC Nechanice, Lodín  
souřadnice: 50°14'41.00"N, 15°38'19.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1964-07-10  
nálezc: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 1G2  
ID: 703382

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nechanice\_3730048  
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'35.77"N, 15°38'52.26"E, ± 118m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-08-06  
nálezc: Martina Liberdová  
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5542198

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kunčice u Nechanic\_3710242  
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'4.55"N, 15°39'3.35"E, ± 41m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-08-30  
nálezc: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5534577

### 5760a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sadová, lužní porost u Bystřice SV od mostu hlavní silnice na Hradec Králové, břehový porost Bystřice  
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'49.80"N, 15°42'24.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2010-07-19  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429296

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Popovice u Nechanic\_3730023  
nejbližší obec: Popovice u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'25.85"N, 15°40'55.42"E, ± 47m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-07-03  
nálezc: Martina Liberdová  
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5541953

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Popovice u Nechanic\_3730025  
nejbližší obec: Popovice u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'25.60"N, 15°40'50.74"E, ± 85m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-07-03  
nálezc: Martina Liberdová  
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5541968

### 5760b

lokality: Lochenice: PP Trotina, jižní cíp přírodní památky, podrost lužního lesa ca 135 m VSV od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'24.54"N, 15°49'34.16"E, ± 50m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2017-07-17  
nálezc: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13362407

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PR Trotina  
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'35.61"N, 15°49'42.90"E, ± 468m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1987  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV polabina u Trotiny. Invent. průzkum vegetačního krytu.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6728845

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ločenice - PP Polabina u Trotiny, rameno na pravém břehu Labe 200 m V od žel zast. Ločenice  
nejbližší obec: Ločenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'34.14"N, 15°49'34.32"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1987-07-01  
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helana RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6981006

#### 5760c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dolní Přím\_3710118  
nejbližší obec: Dolní Přím, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'38.24"N, 15°40'44.76"E, ± 46m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-08-30  
nálezc: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5533489

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hrádek u Nechanic\_3710126  
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'38.21"N, 15°40'25.46"E, ± 6m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2007-08-30  
nálezc: Martin Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5533592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hrádek u Nechanic, obec  
souřadnice: 50°13'6.02"N, 15°40'34.57"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1989-09-19  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11186225

#### 5760d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Bohemia orient.-septentr.: Hradec Králové, ad ripas fl. Labe ad pag. Věkoš. S. m. ca 200 m  
nejbližší obec: Věkoše, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'22.00"N, 15°49'33.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1931-08-03  
nálezc: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 374048; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1147. *Lythrum salicaria*; 2 sheets (see BRNU 280082); distr. phytogeogr.  
15b Hradecké Polabí;  
ID: 13549683

### 5761a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zavežená skládka vpravo od silnice na Číbuz cca 950 m JV od zámečku ve Smiřicích  
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'32.00"N, 15°52'36.00"E  
nadmořská výška: 243 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2003-08-29  
nálezcce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429077

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zatopený písák 860 m VJV od zámečku v obci, SV část  
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°52'51.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002-05-24  
nálezcce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429110

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: v údolí říčky Trotiny, JZ od osady Trotina  
souřadnice: 50°17'4.00"N, 15°49'59.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
nálezcce: B. Válek  
pramen: Válek B. (1950): Pedologické poměry, teplota půdní a fenologická pozorování v porostech *Cariceta davallianae* u Trotiny na Královéhradecku v severovýchodních Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 22: 322-330.  
projekt: ČNFD  
ID: 2238312

### 5761b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Králova Lhota: úzký pruh louky na SZ okraji rybníka Závěšťák.  
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'37.45"N, 15°58'38.18"E, ± 20m  
nadmořská výška: 261 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2015-08-16  
nálezcce: Věra Hromádková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10045079

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kaltouz, LHC Opočno, Nový Ples  
souřadnice: 50°17'3.00"N, 15°56'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1972-08-03  
nálezcce: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 1B3; holina z těžby  
ID: 706677

lokality: Libřice: les a lesní cesta ca 1,3 km JZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'49.69"N, 15°56'55.58"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2017-07-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13362473

#### 5761c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Piletice SSV od Hradce Králové, Piletický potok poblíž mostu VSV od Piletic  
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'21.00"N, 15°51'44.00"E  
nadmořská výška: 233 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2003-08-29  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429076

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Na štěrkových náplavech ve Svinarech, pod mostem  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'54.00"N, 15°54'25.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 8119865

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /94/ Divecký rybník u Slatiny  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
pramen: Fiedler J. (1954): Příspěvek ke květeně kraje Královéhradeckého. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 123: 115-119.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764147

#### 5761d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nepasice: břeh rybníka asi 730 m SSV od železničního přejezdu v obci  
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'54.32"N, 15°57'3.56"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2016-08-02  
náleze: Jan Košnar  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13196858

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Běleč nad Orlicí V od Hradce Králové, chráněné území Bělečský písňík u silnice ZSZ od Bělče  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'0.00"N, 15°56'5.00"E  
nadmořská výška: 238 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2006-07-03  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429048

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.8.sním.105.lok.118. Běleč nad Orlicí: tůň 600m S od středu vsi, říč.km 12-11,5, L břeh.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'12.00"N, 15°56'40.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2007-08-13  
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 8121756

#### 5762a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mokré ZJZ od Opočna, zamokřený úhor mezi silnicí a potokem Z-SZ od křítovatky u SZ konce obce  
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'51.40"N, 16°3'35.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2008-09-04  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429306

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: K.u. Pohori (okr.Rychnov.K.) a Bohuslavice a Rohenice(okr.Nachod) SPR Zbytka  
souřadnice: 50°17'32.00"N, 16°4'4.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1969-07-02  
pramen: Anonymus (1969): Návrh státní přírodní rezervace "Zbytka". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2317721

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mochov (Ostböhmisches Tiefebene), SO-Teil  
souřadnice: 50°15'50.00"N, 16°3'5.00"E  
nadmořská výška: 252 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1958-06-07  
nálezce: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2119041

#### 5762b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Opočno (okres Rychnov nad Kněžnou), sádky na VSV okraji města u silnice na Semečnici, vypuštěný rybníček  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'12.40"N, 16°7'33.60"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2008-09-04  
nálezce: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429305



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: slatiniště při pobřeží Broumaru a Semechnického rybn. mezi Opočnem a Dobruškou  
souřadnice: 50°16'5.00"N, 16°8'45.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1958-07-04  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1960): Fytcenologická studie slatiných luk v severovýchodních Čechách. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 70/4: 1-64.  
projekt: ČNFD  
ID: 1965450

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: snímek je ze slatiniště u rybn. Broumar u Opočna nebo slat. u Semechnického rybn. u Dobrušky  
souřadnice: 50°16'5.00"N, 16°8'45.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1956-06-10  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1960): Fytcenologická studie slatiných luk v severovýchodních Čechách. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 70/4: 1-64.  
projekt: ČNFD  
ID: 1965264

#### 5762c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0129\_141301\_130\_M1.1  
nejbližší obec: Polánky nad Dědinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'54.79"N, 16°1'45.70"E, ± 19m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2003  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3906754

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0129\_141301\_441\_X5  
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'9.76"N, 16°0'9.54"E, ± 217m  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2003  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3906943

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PR Chropotínský háj  
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'31.94"N, 16°3'41.72"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2004-04-18  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Mikeska Miroslav. Plán péče o PR Chropotínský háj na období 2005 - 2014. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6774371

#### 5762d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vojenice, lesní údolí Dřízná Z 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: 12229811

**5763a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horní Spáleníště: meze a okraje polí podél cesty mezi okrajem osady a rybníkem Spáleníště (včetně jeho obnaženého dna)  
0,7 km JV od křížku v osadě  
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-08  
náleze: Vít Grulich  
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: 10141920

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dobruška, část Spáleníště cca 6 km JVV města, rybník Spáleníště  
souřadnice: 50°16'43.20"N, 16°14'7.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2010-06-28  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1368208

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Mezi Ostrovem a Chábory, LHC Opočno  
souřadnice: 50°15'16.00"N, 16°11'31.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1972-10-04  
náleze: J. Gregor  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 675324

**5763b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dobré,  
souřadnice: 50°15'59.00"N, 16°15'58.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1971-06-04  
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: 1557167

původní jméno: *Lythrum salicaria* L.  
lokality: Hlinné: mokrá louka cca 1,3 km SV obce /EL Louka v Dolcech/  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'35.15"N, 16°17'27.36"E, ± 400m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1979  
náleze: Josef Kučera  
pramen: FAS 18/6  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13185335

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lomy, mokrá louka pod obcí  
nejbližší obec: Lomy u Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'9.09"N, 16°19'14.49"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2000-08-03  
nálezc: Radomír Řepka; Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef a Řepka Radomír. terénní záznamy. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 6908974

#### 5763c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ještětice, louky JV obce při JZ okraji lesa Ještětický vodovod, cca 1,2 km JJV křižovatky v obci  
souřadnice: 50°12'54.00"N, 16°14'23.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-06-01  
nálezc: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1366701

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ještětice, louky JV obce při JZ okraji lesa Ještětický vodovod, cca 1,2 km JJV křižovatky v obci  
souřadnice: 50°12'34.70"N, 16°14'18.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-06-01  
nálezc: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1366900

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Poorličí, u rybníka jižně od myslivny Doubrava u Solnice  
souřadnice: 50°12'5.00"N, 16°12'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1949-09-19  
nálezc: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 2680698

#### 5763d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9788007

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab. 12. sním. 13. Svah u pravostran. přítoku Lukavického potoka (okraj intravilánu obce Lukavice), fytoocen.průzkum luč.

porostů byl proveden v letech 1996-2000

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'35.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1998-06-04

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: 9781411

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab. 8. sním. 81. Podmáč.okraj olšiny při cestě Poříčí - Lukavice (za mokřady u Velké louky), fytoocen.průzkum luč. porostů

byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Poříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'7.00"N, 16°19'23.00"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: 9782868

#### 5764b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kunštát u Orlického Záhoří\_3740519

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

souřadnice: 50°16'54.66"N, 16°27'31.79"E, ± 51m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2007-05-31

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0374. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5544160

#### 5764c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab. 1. sním. 401. Sečená niva Liberského potoka, (P břeh-mokřad.část) u skládky RH, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl

proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 14.4.2005/

nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'34.00"N, 16°20'44.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-08

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: 9788369

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.2. sním. 402. Sečená niva Liberského potoka, (P břeh-mokřad.část) u skládky RH, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl

proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 14.4.2005/

nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'34.00"N, 16°20'44.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-08

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: 9788381

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.9. sním. 404. Sečená niva Liberského potoka, (P břeh-mokřad.část) u skládky RH, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl

proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 14.4.2005/

nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'34.00"N, 16°20'44.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-08-08

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: 9788400

#### 5764d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Říčky v Orlických horách\_3700702

nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'39.24"N, 16°27'1.40"E, ± 47m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2007-05-31

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5532034

#### 5768b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: m0191\_142213\_286\_T1.6

nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°17'28.46"N, 17°8'12.95"E, ± 257m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 2004-08-20

nálezce: Lenka Niklová

pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3930992

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: m0191\_142213\_618\_T1.6

nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník

souřadnice: 50°17'55.68"N, 17°9'17.24"E, ± 89m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-08-20

nálezce: Lenka Niklová

pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3931911

#### 5768d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 36. 1km NW von der Gem. Dolní Lipová, Reichensteiner Gebirge (Rychlebské hory), expoz. JZ,

nejbližší obec: Lipová-Lázně, okres Jeseník

souřadnice: 50°14'19.00"N, 17°8'44.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 1969-07-09

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.

projekt: FLDOK

ID: 7886555

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rychlebské hory: JV část od Dolní Lípové k Supíkovickým  
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1951  
pramen: Nováková Z. & Řezníčková E. (1952): Zpráva o botanickém průzkumu jihovýchodní části Rychlebských hor od Dolní Lípové k Supíkovickým. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 289-290.  
projekt: FLDOK  
ID: 8719237

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: CHKO Jeseník, near Horní lipova, hay-meadow in the forest  
souřadnice: 50°12'42.40"N, 17°8'13.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2008-07-10  
náleze: F. Richter  
projekt: ČNFD  
ID: 1176325

#### 5769a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0191\_142213\_449\_K1  
nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník  
souřadnice: 50°17'54.82"N, 17°10'48.76"E, ± 62m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2004-08-20  
náleze: Lenka Niklová  
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3931529

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0111js\_142219\_451\_T1.6  
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'43.06"N, 17°12'56.16"E, ± 16m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3936002

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Česká Ves  
souřadnice: 50°15'46.44"N, 17°14'39.21"E, ± 28m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2010-09-14  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1G  
ID: 12578457

#### 5769b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Písečná u Jeseníka\_2950263  
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'27.23"N, 17°14'56.90"E, ± 8m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2007-09-02  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5358899

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Písečná u Jeseníka\_2950267  
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'28.67"N, 17°14'55.32"E, ± 8m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2007-09-02  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5358934

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0111js\_142219\_295\_T1.6  
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°16'27.23"N, 17°14'56.90"E, ± 8m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3934534

#### 5769c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0118js\_142223\_39\_T1.6  
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'21.68"N, 17°10'20.39"E, ± 43m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: David Uhřík  
pramen: David Uhřík. m0118js: m0118js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3937684

#### 5769d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 462j. Rejvíz: Nardetum u smrčků uprostřed "Velké louky"  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'27.00"N, 17°18'17.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Leo Bureš; Vladimír Skalický; Vít Grulich  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9474811

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 462f. Rejvíz: loučka na L břehu Opavy  
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'21.00"N, 17°18'34.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Leo Bureš; Vít Grulich; 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: 9474557

#### 5770a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách  
souřadnice: 50°16'50.02"N, 17°22'57.76"E, ± 40m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2012-05-30  
nálezc: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: ve břehu; M1.1  
ID: 10650106

#### 5770b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0175\_151123\_190\_T1.6  
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'7.49"N, 17°28'51.46"E, ± 4m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003-09  
nálezc: Marek Banaš  
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4048937

#### 5770c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 5\_ Horní Údolí\_Jouky  
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník  
souřadnice: 50°12'56.31"N, 17°20'52.81"E, ± 730m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2010  
nálezc: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7014035

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Heřmanovice  
souřadnice: 50°12'8.53"N, 17°22'48.99"E, ± 384m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2012-05-31  
nálezc: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2737 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.5  
ID: 10653787

#### 5770d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0175\_151123\_12\_T1.5  
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'4.20"N, 17°28'34.46"E, ± 4m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003-09  
nálezc: Marek Banaš  
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4048500



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká  
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7053836

#### 5771a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 17. Jindřichov ve Slezsku: v obci, mezi silnicí a Petrovickým potokem, poblíž kostela  
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'7.00"N, 17°31'9.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezc: 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: 9457045

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Arnultovice u Jindřichova\_8310132  
nejbližší obec: Arnultovice u Jindřichova, okres Bruntál  
souřadnice: 50°16'1.27"N, 17°33'8.14"E, ± 35m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2008-05-18  
nálezc: Zuzana Dočkalová  
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5873872

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0175\_151118\_302\_T1.6  
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'55.15"N, 17°31'4.19"E, ± 53m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2003-09  
nálezc: Marek Banaš  
pramen: Marek Banaš. t0175: t0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4046603

#### 5771b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vysoká, silnice na Bartultovice, 350–700 m S od kostela v obci, příkop u silnice  
nejbližší obec: Vysoká, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'58.60"N, 17°35'24.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 302 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2016-07-23  
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429017

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Při silnici Dívčí Hrad-Pitárné  
nejbližší obec: Životice u Dívčího Hradu, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'15.93"N, 17°37'21.17"E, ± 1500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
náleze: Pavel Kusák  
pramen: FAS 24/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13334021

#### 5771c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 22. 2,5km NW von der Třemešná NW von Krnov, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina),  
nejbližší obec: Třemešná u Krnova, okres Bruntál  
souřadnice: 50°13'1.00"N, 17°33'7.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-10  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886220

#### 5771d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 30. Třemešná: okolí želez.trati mezi Třemešnou a Liptaní  
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'48.00"N, 17°35'4.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
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: 9457391

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 36. Dívčí Hrad: břehy rybníka 1 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'34.00"N, 17°37'21.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Lubomír Hrouda  
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: 9457503

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 42. Dívčí Hrad: meze a příkopy při silnici mezi želez. zastávkou a JV okrajem obce  
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'19.00"N, 17°38'16.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Lubomír Hrouda  
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: 9457681

**5772a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy  
nejbližší obec: Osoblahy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°15'56.90"N, 17°40'21.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1953  
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8714825

**5772c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 44. Bohušov: trávníky v obci  
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°14'33.00"N, 17°42'35.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezce: 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: 9457770

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 49. Slezské Rudoltice: podél silnice směrem na obec Víno  
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'59.20"N, 17°40'11.80"E, ± 500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Jiří Sádlo  
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: 9458118

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Severovýchodní část obce Slezské Rudoltice, kolem zámku  
nejbližší obec: Městys Rudoltice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°12'19.87"N, 17°41'21.23"E, ± 300m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
nálezce: Pavel Kusák  
pramen: FAS 24/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13334020

**5839b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Výhledy  
souřadnice: 50°11'12.00"N, 12°15'50.82"E, ± 34m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2012-06-04  
nálezce: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
ID: 10665241

### 5839d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Františkovolázeňsko, rybník Nový Vrch  
souřadnice: 50°7'9.00"N, 12°19'18.00"E, ± 500m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2001-06-14  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2535107

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Františkovy Lázně  
souřadnice: 50°6'47.86"N, 12°18'54.01"E, ± 32m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2011-08-26  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10434740

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jedličná  
souřadnice: 50°7'49.23"N, 12°18'58.38"E, ± 84m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2011-09-11  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 10451790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Klest  
souřadnice: 50°6'20.70"N, 12°19'7.83"E, ± 212m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2011-09-18  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10463963

### 5840a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPR Soos  
souřadnice: 50°9'11.01"N, 12°24'23.81"E, ± 153m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2012  
nálezc: Jiří Brabec  
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
poznámka: řídce  
ID: 12038492

### 5840b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chebsko: Děvín, 800 m JJZ od osady  
souřadnice: 50°9'31.00"N, 12°25'39.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1985-07-26  
nálezc: J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1987): Vegetace údolí Lužního potoka v Chebské pánvi. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 34-35: 13-18.  
projekt: ČNFD  
ID: 2174542

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Milhostov\_3570189  
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'11.95"N, 12°27'7.02"E, ± 97m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2007-08-22  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5489426

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Děvín; nekosené  
souřadnice: 50°10'1.78"N, 12°25'25.62"E, ± 138m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2014-07-20  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12777363

#### 5840c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Františkovy Lázně, Verlandungszone des Teiches Městský rybník westlich des Kurortes  
souřadnice: 50°7'20.00"N, 12°20'40.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1968-06-16  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956835

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Františkovy Lázně, Eulitoralzone des Teiches Městský rybník Bei dem Kurort (westlicher Rand)  
souřadnice: 50°7'15.00"N, 12°20'35.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1968-06-18  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956024

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0107\_111411\_322\_M1.1  
nejbližší obec: Žirovice, okres Cheb  
souřadnice: 50°8'11.40"N, 12°21'45.40"E, ± 64m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2002-06  
náleze: Eva Martínková  
pramen: Eva Martínková. k0107: k0107. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3471809

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jindřichov u Tršnic; druhově chudé, eutrofní  
souřadnice: 50°6'43.42"N, 12°23'59.55"E, ± 1021m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2014-06-17  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12765344

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Střížov u Chebu  
souřadnice: 50°6'11.98"N, 12°21'45.37"E, ± 73m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2011-09-18  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10464413

#### **5840d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 290. Nebanice: břeh Ohře pod obcí  
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 12°28'10.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Jiří Sádlo  
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: 9508656

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vokov u Třebeně; břehové porosty, u vody reprezentativnější  
souřadnice: 50°6'50.53"N, 12°25'0.88"E, ± 127m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2014-06-17  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12765333

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chocovice; druhově chudé, eutrofní  
souřadnice: 50°6'56.15"N, 12°25'6.23"E, ± 210m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2014-06-17  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12765226

#### 5841a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chlum Svaté Maří\_3560325  
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'10.58"N, 12°32'41.14"E, ± 53m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2007-10-28  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5039651

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lítov\_3560002  
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'41.16"N, 12°30'53.24"E, ± 36m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2007-10-25  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5480307

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lítov\_3560231  
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'44.86"N, 12°30'49.54"E, ± 109m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-10-26  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5484216

#### 5841b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sokolov  
souřadnice: 50°10'42.00"N, 12°39'23.00"E  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1950  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.  
projekt: ČNFD  
ID: 1923014

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0115\_111410\_310\_T1.6  
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'7.34"N, 12°36'4.82"E, ± 143m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3471189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0115\_111410\_436\_V1F  
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov  
souřadnice: 50°10'13.04"N, 12°37'9.30"E, ± 71m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3471537

**5841c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 1806

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 1805

**5841d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9199489

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0151sl\_111415\_6\_T1.5  
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'24.90"N, 12°35'4.16"E, ± 55m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3475299

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0151sl\_111415\_15\_T1.5  
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'20.22"N, 12°35'13.99"E, ± 55m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3475330



#### 5842a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nové Sedlo u Lokte  
souřadnice: 50°11'33.91"N, 12°42'18.44"E, ± 69m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2012-10-06  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11123541

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Královské Poříčí  
souřadnice: 50°11'20.22"N, 12°40'40.72"E, ± 128m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2012-08-15  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10955106

#### 5842b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP Jan Svatoš  
souřadnice: 50°11'36.07"N, 12°48'52.88"E, ± 120m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1995  
náleze: P. Nevečeřal  
pramen: Nevečeřal Petr (1995): NPP Jan Svatoš (Svatošské skály) – Inventarizační průzkum (botanická část) - Ms.- 6 pp. Depon in: SCHKO Slavkovský les, Mariánské Lázně  
projekt: NDOP  
ID: 11327565

#### 5842c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0139sl\_112306\_98\_T1.6  
nejbližší obec: Lobzy u Březové, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'34.58"N, 12°41'3.30"E, ± 121m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3530371

#### 5843c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krásný Jez - L2.2A  
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'46.32"N, 12°50'45.73"E, ± 1m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2007-10-02  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7773490

**5845b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0096\_121306\_126\_M1.7  
nejbližší obec: Vesce u Drahonice, okres Louny  
souřadnice: 50°9'45.61"N, 13°19'22.84"E, ± 39m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3634844

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dětaň  
souřadnice: 50°11'32.31"N, 13°18'16.23"E, ± 1487m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: Jaromír Strejček  
pramen: Strejček Jaromír (1992): Lokalita Dětaň - výsledky dokumentačního přírodovědného průzkumu fytofágních brouků z čeledí Chrysomelidae s. l., Bruchidae, Urodonidae, Anthribidae a Curculionidae s. l. provedeném v letech 1989-1990 - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 13-14/1991-92  
projekt: NDOP  
ID: 11308898

**5845d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chyše, Střela-Aue am südöstl. Rand der Gemeinde  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 13°15'36.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1973-06-10  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1830993

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: u0096\_121311\_318\_L2.2B  
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny  
souřadnice: 50°7'41.09"N, 13°19'11.17"E, ± 117m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3640510

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0119\_112415\_48\_T1.5  
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny  
souřadnice: 50°7'41.70"N, 13°18'29.27"E, ± 334m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002  
ID: 3562887

**5846a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 125. Vroutek: rybníček a navážky na 300 m Z od žel.stanice  
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1976  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8730229

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 147. Valov: prameniště a břehy potůčků 1-O,2 km JZ obce  
nejbližší obec: Valov, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1974  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8731082

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vroutek, Wiesenkomplex am Bach Podhorský potok östlich des Bahnhofes  
souřadnice: 50°11'10.00"N, 13°22'40.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1961-06-28  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1825817

**5846c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0096\_121306\_148\_M1.1  
nejbližší obec: Drahonice u Lubence, okres Louny  
souřadnice: 50°8'50.71"N, 13°20'19.36"E, ± 25m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2003  
nálezc: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3635918

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0096\_121311\_37\_T1.5  
nejbližší obec: Ležky, okres Louny  
souřadnice: 50°7'11.39"N, 13°21'5.22"E, ± 60m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2003  
nálezc: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3637539

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0096\_121311\_211\_L2.2B  
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny  
souřadnice: 50°8'7.62"N, 13°22'59.63"E, ± 275m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2003  
nálezc: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3639357

**5846d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 25. Stebno: údolí Podvinského potoka od rozcestí turistických cest Nouze - Stebenský rybník  
nejbližší obec: Stebno, okres Louny  
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°25'12.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
náleze: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9430445

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 28. Petrohrad: les na vyvýšině nad Podivineckým potokem SZ obce, mezi cestou k železniční stanici a myslivnou  
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny  
souřadnice: 50°7'53.00"N, 13°26'20.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
náleze: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9430558

**5847c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oráčov, Auenwiese südwestlich von Oráčov  
souřadnice: 50°6'15.00"N, 13°32'20.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1972-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1827874

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pšovlky, Aue des Baches Rakovnický potok zwischen Pšovlky und Švihov  
souřadnice: 50°6'27.30"N, 13°34'41.34"E, ± 700m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1972-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1826033

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Aue des Baches Rakovnický potok zwischen den Gemeinden Pšovlky und Švihov  
souřadnice: 50°6'25.00"N, 13°34'40.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1972-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1956728

**5848a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nesuchyně\_1700033  
nejbližší obec: Nesuchyně, okres Rakovník  
souřadnice: 50°9'55.84"N, 13°40'48.58"E, ± 42m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2007-08-14  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5206002

**5848b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0490\_121408\_504\_M1.7  
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'37.20"N, 13°49'36.84"E, ± 262m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004-09-29  
náleze: Václav Somol  
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3657796

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0490\_121408\_512\_T1.5  
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'37.02"N, 13°49'20.68"E, ± 131m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004-09-29  
náleze: Václav Somol  
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3657867

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Řevničov  
souřadnice: 50°10'33.28"N, 13°49'22.12"E, ± 102m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2014-08-09  
náleze: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12922611

**5848c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Červená louka [u Lišan u Rakovníka]  
nejbližší obec: Lišany, okres Rakovník  
souřadnice: 50°7'52.21"N, 13°43'18.57"E, ± 400m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1991-07-28  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 707269; původní determinace: J. Brabec; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.  
ID: 13584560

**5848d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 18. Křivoklátsko: Bartošský rybník /VSV od Rakovníka/  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004315

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lužná, Bartošský rybník (r. Bartoš) 1,5 km J od vsi  
souřadnice: 50°6'42.00"N, 13°46'13.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-09-23  
nálezce: 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: 1241138

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lužná I. - Skelná Huť; údolí Belšanky  
souřadnice: 50°6'51.00"N, 13°46'36.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-05-18  
nálezce: T. Kučera  
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: 1760390

**5849a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nové Strašecí, areál rybníčků při Z okraji města, 0,4 km ZJZ ž. st., u silnice na Rakovník; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecí strouze a v sekaných trávnících v areálu  
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník  
souřadnice: 50°9'5.89"N, 13°52'37.69"E, ± 50m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2009-06-23  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MO ČRS Nové Strašecí  
ID: 10189431

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.8.sním.3. Bohemia: opp.Řevničov: vic. Třtice: in prato uliginoso in reservatione "V bahnách" dicta.  
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'29.00"N, 13°51'36.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - Preslia 62: 1-23.  
projekt: FLDOK  
ID: 7964119

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.6.sním.11. Bohemia: opp. Řevničov: vic Třtice: in prato uliginoso in reservatione "V bahnách" dicta.  
nejbližší obec: Třtice u Řevničova, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'29.00"N, 13°51'36.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
pramen: Stoeva M. P. & Štěpánková J. (1990): Variation patterns within the *Carex flava* agg. in Bulgaria. - Preslia 62: 1-23.  
projekt: FLDOK  
ID: 7963983

**5849b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rakovnicko, Mšecké Žehrovice, rybník Malý Dvorský ca 0,6 km J kostela v obci, při J břehu  
souřadnice: 50°10'21.00"N, 13°55'26.00"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2001-07-30  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2538658

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rakovnicko, Mšecké Žehrovice, rybník Malý Dvorský ca 0,6 km J kostela v obci, při J břehu  
souřadnice: 50°10'23.00"N, 13°55'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2001-07-30  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2538680

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8545196

**5849c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 8. Křivoklátsko: rybník Horní Kracle 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/  
nejbližší obec: Ruda  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1988  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004248

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Klíčavský luh; soutok Klíčavy a pravostranného přítoku z Loužku  
souřadnice: 50°6'45.00"N, 13°52'26.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-07-03  
náleze: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 1763135

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Klíčavský luh; louka pod el. vedením asi 1 km od silnice na Píně; levý břeh  
souřadnice: 50°6'32.00"N, 13°52'23.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-08-01  
náleze: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 1763010

**5849d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lány, Bachaue nordöstlich von Lány, nahe der Kreuzung  
souřadnice: 50°8'10.00"N, 13°58'0.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1972-06-26  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoologische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1826149

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8546591

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0505\_122316\_22\_L1  
nejbližší obec: Žilina, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'39.92"N, 13°59'43.66"E, ± 72m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004  
ID: 3683220

#### 5850c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Kalspot, JV od Kamenných Žehrovic  
souřadnice: 50°7'23.00"N, 14°2'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1997-06-26  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (1997): Botanický průzkum přírodní památky Kalspot. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2471226

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: přírodní památka Kalspot, JV od Kamenných Žehrovic  
souřadnice: 50°7'23.00"N, 14°2'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1997-06-26  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (1997): Botanický průzkum přírodní památky Kalspot. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2469599

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: přírodní památka Kalspot, JV od Kamenných Žehrovic  
souřadnice: 50°7'23.00"N, 14°2'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1997-06-26  
náleze: D. Turoňová  
pramen: Turoňová D. (1997): Botanický průzkum přírodní památky Kalspot. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2469568



#### 5850d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0143\_122313\_12\_M1.7  
nejbližší obec: Hřebeč, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'52.93"N, 14°9'5.83"E, ± 34m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2002  
náleze: Květa Černá  
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3682767

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0143\_122313\_11\_M1.7  
nejbližší obec: Hřebeč, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'52.72"N, 14°9'17.03"E, ± 133m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2002  
náleze: Květa Černá  
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3682764

#### 5851a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0350\_122304\_69\_L2.2B  
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno  
souřadnice: 50°11'17.74"N, 14°14'46.50"E, ± 242m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001  
náleze: Petr Mareš  
pramen: Petr Mareš. a0350: a0350. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 14.06.2001 - 28.10.2003  
ID: 3679723

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Malé Čičovice; vlhká aluviální louka  
souřadnice: 50°9'15.18"N, 14°14'43.02"E, ± 191m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2014-07-12  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.4  
ID: 12816166

#### 5851b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0350\_122304\_58\_T1.6  
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno  
souřadnice: 50°11'30.77"N, 14°15'1.69"E, ± 61m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001  
náleze: Petr Mareš  
pramen: Petr Mareš. a0350: a0350. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 14.06.2001 - 28.10.2003  
ID: 3679691

### 5851c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nejbližší obec: Makotřasy  
datum: 1979-08-17  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8554759

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0143\_122313\_4\_T1.6  
nejbližší obec: Hostouň u Prahy, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'6.13"N, 14°10'40.91"E, ± 67m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2002  
náleze: Květa Černá  
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3682735

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Středokluky; druhově výrazně ochuzený porost s dominantní chřasticí na silně podmáčené louce se stojatou vodou  
souřadnice: 50°8'7.74"N, 14°13'45.45"E, ± 103m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2014-05-11  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12815667

### 5851d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0143\_122315\_50\_M1.1  
nejbližší obec: Kněževes u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°7'16.39"N, 14°15'56.77"E, ± 59m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2002  
náleze: Květa Černá  
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3683098

### 5852a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Roztoky-Žalov, tůň na levém břehu Vltavy, 900 m VSV od nádraží Roztoky-Žalov. Rozloha: 450/130 m<sup>2</sup>  
souřadnice: 50°10'16.00"N, 14°22'28.00"E, ± 20m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2005-10-06  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086263

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Roztoky-Žalov, tůň na levém břehu Vltavy, 900 m VSV od nádraží Roztoky-Žalov. Rozloha: 450/130 m<sup>2</sup>  
souřadnice: 50°10'16.00"N, 14°22'28.00"E, ± 20m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2005-10-06  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1086284

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Klecany, stráně nad zřezaným, směr Žalov  
souřadnice: 50°10'16.72"N, 14°23'49.42"E, ± 25m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2015-08-23  
náleze: Roman Hamerský  
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 13099571

#### 5852b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Chabry (Praha): r. pod Bílencekým nám.  
souřadnice: 50°8'60.00"N, 14°26'25.00"E, ± 20m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2008-06-04  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1169787

#### 5852c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.1. stupeň +: Praha-Troja: Zahrádka pod zoologickou zahradou, povrch tvoří polygony do 10cm rozpuštěného bahna  
nejbližší obec: Praha - Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'50.00"N, 14°24'23.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2002-11-14  
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 3-14.  
projekt: FLDOK  
ID: 8033384

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Praha 8, Troja, zahrada pod zoologickou zahradou, hlinito-jilovité náplavy  
souřadnice: 50°6'55.00"N, 14°24'12.00"E, ± 100m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2002-11-14  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (2007): Sukcese na náplavech Vltavy pod Prahou po velké povodni v r. 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 3-14.  
projekt: ČNFD  
ID: 1157956

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vizerka  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'32.40"N, 14°20'19.01"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6833340

#### 5852d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bubeneč, Královská obora - rybníky  
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'22.44"N, 14°25'11.70"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2007  
náleze: Vít Joza  
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7789015

**5853a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sluhy; rybník na JV okraji obce; v obci; louka na SZ okraji obce (proti odbočce silnice na Vel. Brázdím).  
souřadnice: 50°11'30.80"N, 14°33'30.44"E, ± 450m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1979-08-13  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8555918

**5853b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Martinov, polní mokř. podél žel. trati, SZ od křížení se silnicí z Brandýsa do Polerad  
souřadnice: 50°11'56.25"N, 14°37'18.41"E, ± 191m  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 2013-08-29  
nálezc: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013  
projekt: NDOP  
ID: 11219771

**5853c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Praha Vysočany  
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'53.21"N, 14°31'57.17"E  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 1999  
nálezc: Zdenka Podhajská; Alexandra Klauisová  
pramen: Toušková E. et al. Vysočanská radiála - biologické hodnocení. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 6890971

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPP Letiště Letňany, ochranné pásmo (6)  
souřadnice: 50°8'0.07"N, 14°31'50.92"E, ± 307m  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 2014  
nálezc: Daniel Hrčka  
pramen: Hrčka Daniel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Letiště Letňany  
projekt: NDOP  
ID: 12025399

**5854a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Labe 34,7L  
souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°44'42.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2006-08-18  
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: 1085652

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Labe 34,7L  
souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°44'42.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2006-08-18  
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: 1084459

lokality: Stará Boleslav: okraj starého meandru Labe při J okraji obce v ulici U Starého Labe ca 940 m VJV od Mariánského náměstí v obci  
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'32.04"N, 14°41'12.68"E, ± 20m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2017-10-07  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13551446

#### 5854b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.19.sním.403. říč.km 34,7, Čelákovice: výskyt makrofyty 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 makrofyty v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8038601

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.15.sním.319. říč.km 34,7, Čelákovice: výskyt makrofyty 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 makrofyty v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8038191

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.41.sním.844.lok.852. Tůně u lesa 0,5km SV od Císařské Kuchyně.  
nejbližší obec: Císařská Kuchyně, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°9'53.00"N, 14°47'51.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-10-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018856

#### 5854c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horoušany  
souřadnice: 50°6'19.75"N, 14°44'2.07"E, ± 121m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2011-07-20  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10406927

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horoušany  
souřadnice: 50°6'27.97"N, 14°44'19.10"E, ± 39m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2011-07-20  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10406976

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horoušany  
souřadnice: 50°6'27.99"N, 14°44'15.49"E, ± 99m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2011-07-20  
nálezc: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L1  
ID: 10407021

#### 5854d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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  
nálezc: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 13091490

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Břežany II; degradovaná nivní louka  
souřadnice: 50°6'11.87"N, 14°45'49.91"E, ± 310m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2014-08-29  
nálezc: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 13091793

#### 5855a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.18.sním.384. říč.km 43,2, Semice: výskyt makrofyty na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°52'58.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-14  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyty v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8038497

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.18.sním.382. říč.km 44,7, Semice: výskyt makrofyty na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°52'58.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-08-14  
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyty v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8038484

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.31.sním.640.lok.855. Tůň 2km Z od Hradištka.  
nejbližší obec: Hradištka, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'58.00"N, 14°54'19.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-10-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyty ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017714

### 5855b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.29.sním.592.lok.61. Rybník na Z okraji Kostomlat n. Labem, mezi silnicí a želez. tratí  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°56'39.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-05-24  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017433

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Polabí: při J straně tratě naproti vsi Rozkoš, staré lab. ramen zarostlé rákos., na Z konci malá nekos. louka, na V konci malá vodní plocha, od V konce rameno zasyp. skládkou, od J k V pole  
nejbližší obec: Rozkoš u Kostomlat  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994  
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 9008929

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Polabí: na Z okraji Kostomlat n. Lab. mezi dráhou a silnicí, malý rybníček  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994-06-06  
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 9008983

### 5855c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 28. Bříství: pískovna s vodní plochou na hřbetu "Horky" 1 km SZ kóty 242 m  
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
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: 9138363

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velenka u Sadské: Kersko a kyselka "Velenka"  
souřadnice: 50°8'23.00"N, 14°53'44.00"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1943): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách II. Seslerietum uliginosae v Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 18: 111-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 1128882

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velenka u Sadské: Kersko a kyselka "Velenka"  
souřadnice: 50°8'23.00"N, 14°53'44.00"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1943): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách II. Seslerietum uliginosae v Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 18: 111-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 1128868

**5855d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.43.sním.892.lok.501. Rybník ZSZ od lok.č.500, tj. rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.

nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'32.00"N, 14°58'52.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-15

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019105

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.43.sním.886.lok.501. Rybník ZSZ od lok.č.500, tj. rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.

nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'32.00"N, 14°58'52.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-15

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019082

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.43.sním.883.lok.500. Rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.

nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'29.00"N, 14°58'58.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-15

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8019067

**5856a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.20.sním.413. říč.km 61,2, Kovanice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Kovanice, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'23.00"N, 15°4'33.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-07-11

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: 8038635

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.18.sním.376. říč.km 58,7, Nymburk: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'60.00"N, 15°3'3.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-07-23

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: 8038450

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.18.sním.371. říč.km 61,3, Kovanice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Kovanice, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'23.00"N, 15°4'33.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-08-23

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: 8038424



#### 5856b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.28.sním.574.lok.553. Rybník v lukách 1,1km SSZ od Polabce.  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'5.00"N, 15°5'49.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-21  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017344

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.25.sním.503.lok.51. Rybník 600m ZJZ od Koutů  
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'25.00"N, 15°8'18.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000-09-01  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017074

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.2. Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, střed S části lesa,  
nejbližší obec: Křečov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'18.00"N, 15°7'13.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-07-26  
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 7915846

#### 5856c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.32.říč.km 8,0, Kostelní Lhota: výzkum říčky Výrovky, která vzniká soutokem Kouřimky a Bečvačky u Pláňan a ústí do Labe u Kostomlásek  
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°2'30.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998-06-23  
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 17-32.  
projekt: FLDOK  
ID: 7916329

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*  
lokalita: 4. Pobřežní křovina u uměle vytvořeného jezera (č. 1) po těžbě písku navštěvovaného hlavně rybaři 1 km JV od Vrbové Lhoty u mostu nad železnič. zkušeb. okruhem P komunikace (směr Sokoleč)  
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9012929

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*  
lokalita: 5. Bahntý břež jezera č. 1 u Vrbové Lhoty  
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9012961

### 5856d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.15.sním.313. říč.km 66,3, Poděbrady: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'22.00"N, 15°7'14.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-08-05  
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: 8038159

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.41.sním.838.lok.538. Velká (S) pískovna u Kluku (Jezero)  
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'53.00"N, 15°7'12.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-19  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018805

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.41.sním.837.lok.537. Rybník u JV konce Kluku.  
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'35.00"N, 15°7'6.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-19  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018799

### 5857a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Maličský rybníček 300 m JJV od Nových Mlýnů v k.ú.Libice n.Cidl.: přehled druhů zaznam. v rybníčku, jeho březích, v odtokovém přítoku, v blízkosti rybníčku a na okraji polí k němu přiléhajících, v letech 1995 1996.  
nejbližší obec: Nové Mlýny u Libic n, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'7.00"N, 15°10'39.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1998): Rybníček u Nových Mlýnů. - Vlastiv. Zprav. Polabí 32: 192-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 7905223

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Úmyslovice: strouha J obce  
nejbližší obec: Úmyslovice, okres Nymburk  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983-08-10  
pramen: Hrouda L. & Hroudová Z. (1989): Poznámky k československým žabníkům. II. *Alisma lanceolatum* v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 81-89.  
projekt: FLDOK  
ID: 9046452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: C. Louka po P straně silnice Okřínek - Senice (pravděpod.na V břehu ryb.Blato nebo u rybníčku na Blato v těchto místech navazujících) /1996-1997/  
nejbližší obec: Okřínek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°11'58.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 8. Blato u Poděbrad. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 69-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9679183

### 5857b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.16. Zarostlý odvodňovací kanál cca 250m Z od zděného domku u trati v S části území.  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°9'9.00"N, 15°18'24.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2005-08-21  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8118032

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.5. S část rezervace, ca 400m JZ od zděného domku u trati při okraji rákosových porostů.  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°9'5.00"N, 15°18'22.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-07-06  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8117805

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.3. S část rezervace, ca 300m Z od zděného domku u trati, při okraji rákosových porostů.  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°9'3.00"N, 15°18'30.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-07-06  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8117727

### 5857c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.4. S břeh rybníka, ca 600m JV od zděného domku, střední část Hadí louky.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'57.00"N, 15°13'3.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-07-08  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8117759

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.27.sním.567.lok.286. Tůň 1,4km JZ od nádraží Sány.  
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 15°13'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-09-03  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8017317

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.41.sním.848.lok.777. Bývalá nádrž v polích 1km ZSZ od mostu přes Cidlinu v Opolanech.  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'53.00"N, 15°12'10.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003-07-09  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018874

**5857d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žehuň V od Poděbrad, sádky v obci  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'15.10"N, 15°17'30.10"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2010-09-08  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429288

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.2. Okraj rákosín cca 800m ZSZ od Choťovic.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'37.00"N, 15°18'40.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-08-07  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8117707

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.23. Střední část Bezděkovské louky, cca 700m Z od kostela v Choťovicích.  
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'37.00"N, 15°18'39.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001-06-16  
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8118191

**5858a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: distr. Chlumecký n. Cidl.: ad piscinam in silva prope viam publicam situ septentr. orient. a pago Lišičky  
nejbližší obec: Lišičky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'54.60"N, 15°23'56.70"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998-09-08  
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 711569; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.  
ID: 13584549

**5858b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chlumecký nad Cidlinou, sádky na SV okraji města 700-900 m VJV od budovy železničního nádraží, vypuštěné nádrže  
nejbližší obec: Chlumecký nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'40.30"N, 15°28'2.20"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-07-23  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429314

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0078\_132302\_203\_M1.1  
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'56.80"N, 15°25'21.50"E, ± 101m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Oldřich Forman  
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3820917

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chlumeck n.Cidl., zámecký park u Karlovy Koruny, Z okraj parku  
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'34.40"N, 15°26'52.46"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1986-10-02  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7210994

#### 5858c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: pratis humidis in vicinitate pagi Zbraň  
nejbližší obec: Zbraň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'32.90"N, 15°21'51.50"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-09-15  
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 711574; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.  
ID: 13584546

#### 5858d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pobřežní zóna V okraje rybníku Horní Flajšar asi 0,7 km J od obce Štít  
souřadnice: 50°6'41.00"N, 15°28'24.00"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002-08-17  
náleze: J. Těšitel  
projekt: ČNFD  
ID: 2984452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0407\_132312\_130\_K2.1  
nejbližší obec: Žiželice nad Cidlinou, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'37.31"N, 15°24'58.54"E, ± 105m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-09  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3822488

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0407\_132312\_151\_M1.7  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'12.97"N, 15°25'17.33"E, ± 81m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-09  
náleze: Irena Formanová  
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3822537

**5859a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: distr. Chlumecký n. Cidl.: silvula prope viam publicam inter pagos Kosičky et Bydžovská Lhotka  
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'15.20"N, 15°33'25.50"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1998-09-08  
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 711568; na schedě autor udává rozmezí dvou souřadnic 50°11'15.2"N, 15°33'25.5"E – 50°11'23.8" N, 15°33'08.4" E, použita byla vypočítaná souřadnice uprostřed mezi oběma body; původní determinace: J. Chrtek sen.; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.  
ID: 13584550

**5859b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Babice, obec  
nejbližší obec: Velké Babice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'30.33"N, 15°35'12.54"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1986-08-15  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 7210772

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kratonohy  
souřadnice: 50°10'26.55"N, 15°35'7.58"E, ± 827m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2011-09-02  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10441868

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Surovátka, centrum obce,  
souřadnice: 50°9'16.13"N, 15°39'44.66"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2006-10-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12183973

**5859c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Voleč 17 km ZSZ od Pardubic, Březinský rybník V od obce, obnažené dno vypuštěného rybníka  
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'1.00"N, 15°34'50.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-08-31  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13428987

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vápno u Přelouče\_8230288  
nejbližší obec: Vápno u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'46.26"N, 15°32'19.72"E, ± 55m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2008-08-14  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5869892

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0119\_132314\_204\_M1.1  
nejbližší obec: Stará Voda, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'20.98"N, 15°31'46.63"E, ± 296m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Prausová; Bařová  
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3822948

#### 5859d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0119\_132315\_303\_M1.3  
nejbližší obec: Pravy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'50.95"N, 15°37'6.96"E, ± 15m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Prausová; Bařová  
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3823294

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rohoznice - les Na víně na S obce  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'4.65"N, 15°39'23.02"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1991-05-23  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6983632

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rohoznice, les Na víně, potůček na JZ okraji dubiny  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'6.68"N, 15°39'8.69"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1989-04-11  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7212245

#### 5860a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Praskačka, železniční stanice  
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'30.82"N, 15°43'58.68"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1984-07-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7213077

### 5860b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit.údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)  
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E  
nadmořská výška: 230-240 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
náleze: R. Prausová  
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.  
projekt: FLDOK  
ID: 8386597

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libišany u Pardubic  
souřadnice: 50°9'9.00"N, 15°45'23.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1954): Půdy porostů *Molinia coerulea* (W. Koch) v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. I. *Molinietum coeruleae* na půdách alkalických. - Preslia, Praha, 26: 385-414.  
projekt: ČNFD  
ID: 1921988

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Opatovice nad Labem\_8270007  
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°9'5.36"N, 15°47'54.06"E, ± 33m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-07-22  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5872698

### 5860c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 21. Pardubicko: Dolany - louka II.: oplocená louka na S konci obce cca 100m Lod silnice na Staré Ždánice, kolem plotu rostou zčásti vysazené a zčásti náletové dřeviny. Výskyt lomikamene zrnatého.  
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'5.00"N, 15°41'29.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006  
náleze: A. Papoušková  
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.  
projekt: FLDOK  
ID: 8397792

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 20. Pardubicko: Babidoly: louka za ZD Dolany směrem na Staré Ždánice navazuje na louku rákosina směrem k ZD přechází louka v částečně neudržované polní kultury.  
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'44.00"N, 15°42'18.00"E  
nadmořská výška: 221 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006  
náleze: A. Papoušková  
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.  
projekt: FLDOK  
ID: 8397764



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 18. Pardubicko: Dolany - louka I.: vlhká louka u hřbitova v Dolanech. Leží 0,75km Jod kostela.

nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'28.00"N, 15°41'48.00"E

nadmořská výška: 221 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. -

Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397646

#### 5860d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Opatovice nad Labem\_8270150

nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'40.26"N, 15°48'14.47"E, ± 90m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-08-03

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5872904

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Opatovice nad Labem\_8270155

nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'48.54"N, 15°49'5.05"E, ± 72m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-07-17

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5872946

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Opatovice nad Labem\_8270164

nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'45.70"N, 15°48'3.06"E, ± 46m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-08-03

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5873009

#### 5861a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hradec Králové: PP Na Plachtě na JJV okraji města

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'17.04"N, 15°51'38.94"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2015-08-13

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10044339

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Faltys1991/2000. Výsledky florist. výzkumu v narženě PR vlhkých, slatinných a mezofilních luk u samoty U Mazury, nacházející se 1,5km SSV obce Hoděšovice, v souvislém porostu lesa, průzkum probíhal v r.1992-2000, druh naposledy ověřen v r.2000 autor.čl.

nejbližší obec: Hoděšovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'1.00"N, 15°54'35.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2000

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Zárubová-Prausová R. & Samková V. (2001): Výsledky floristického a fytoecnologického výzkumu na lokalitě "Mazurovy chalupy" u Hoděšovic. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9795317

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.2.sním.ze sled.lok. Výsledky florist.výzkumu v naržené PR vlhkých, slatinných a mezofilních luk u samoty U Mazury, nacházející se 1,5km SSV obce Hoděšovice, v souvislém porostu lesa, průzkum probíhal ve veget.sezóně 1999, zapsáno ve fyt.snímcích z jedné lokality

nejbližší obec: Hoděšovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'1.00"N, 15°54'35.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1999

pramen: Zárubová-Prausová R. & Samková V. (2001): Výsledky floristického a fytoecnologického výzkumu na lokalitě "Mazurovy chalupy" u Hoděšovic. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9795669

#### **5861b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.7.sním.100e.lok.91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2008-08-07

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.

projekt: FLDOK

ID: 8121716

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.7.sním.100c.lok.91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2008-08-07

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.

projekt: FLDOK

ID: 8121706

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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. Týništský 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: 8121768

### 5861c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0038\_132413\_201\_M1.7  
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'10.06"N, 15°51'3.71"E, ± 36m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002  
náleze: Romana Zárubová  
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3831905

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0038\_132413\_213\_M1.1  
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'14.59"N, 15°50'52.04"E, ± 33m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002  
náleze: Romana Zárubová  
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3831948

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Zástava, slatinná louka na V okraji obce  
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'45.98"N, 15°50'17.07"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2011-08-04  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7301558

### 5861d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vysoké Chvojno, Nebeský rybník S od obce, břeh rybníka podél hráze  
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'4.80"N, 15°58'35.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 299 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2016-09-17  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429020

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.lok.16. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.  
Louka s prvky bezkolen.luk pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°55'54.00"E  
nadmořská výška: 277 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008  
náleze: Prausová  
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.  
projekt: FLDOK  
ID: 8400890

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chvojenec, rybníček v obci  
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'39.69"N, 15°57'0.49"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-07-21  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7021199

#### 5862a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Petrovice SZ od Týniště nad Orlicí, zarůstající příkop v louce 1,3–1,6 km SZ od železniční zastávky Petrovice nad Orlicí  
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'8.40"N, 16°2'8.40"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2009-08-15  
nálezc: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429493

#### 5862b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2013-05-21  
nálezc: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9947025

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rašovice: smíšený les (smrk, dub, buk, klen, jasan, olše) zv. Zadní Machová S rybníka Machov 0,6–0,8 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2004-07-05  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
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: 10141930

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rašovice u Týniště n. Orlicí, u rybníčku Machova  
souřadnice: 50°9'17.00"N, 16°7'36.00"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
nálezc: J. Klika  
pramen: Klika J. (1941): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 16: 27-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 2335354

### 5862c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Ves: poličko pro zvěř ve spodní části střídavě vlhké bezkolencové louky v lesním komplexu, 1,31 km Z od obecního úřadu  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'43.65"N, 16°1'36.78"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2014-07-13  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9947420

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Ves: svahová louka vlevo u silnice z Albrechtic nad Orlicí do Nové Vsi, 990 m VSV od úřadu v obci  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'52.20"N, 16°3'31.47"E  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2015-07-22  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967482

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Albrechtice nad Orlicí: mokřad pod hřbitovem v Albrechticích nad Orlicí, 400 m JJZ od kostela v Albrechticích nad Orlicí  
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'9.31"N, 16°3'40.14"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2015-09-06  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10106571

### 5862d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Týniště n. O. (Ostböhmsche Tiefebene), Aue O vom Dorfe Lípa bei Týniště n. O.  
souřadnice: 50°7'40.00"N, 16°7'2.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1954-08-18  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 2119150

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rašovice u Častolovic  
souřadnice: 50°8'52.00"N, 16°7'49.00"E  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1942  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.  
projekt: ČNFD  
ID: 1922872

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čestice u Týniště, louka mezi tratí a náhonem, západně od železniční zastávky Čestice  
souřadnice: 50°7'48.00"N, 16°8'24.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1941  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1954): Půdy porostů *Molinia coerulea* (W. Koch) v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. I. *Molinietum coeruleae* na půdách alkalických. - *Preslia*, Praha, 26: 385-414.  
projekt: ČNFD  
ID: 1921707

#### 5863a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Poorličí, u Karolína  
souřadnice: 50°10'18.00"N, 16°14'39.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 296 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1964-07-25  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - *Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur.*, 82/3: 1-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 2683549

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ovčáry u Černíkovíc nedaleko Rychnova nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°12'1.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1950  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1954): Půdy porostů *Molinia coerulea* (W. Koch) v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. I. *Molinietum coeruleae* na půdách alkalických. - *Preslia*, Praha, 26: 385-414.  
projekt: ČNFD  
ID: 1921800

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou\_3690038  
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'17.86"N, 16°13'23.12"E, ± 85m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-07-03  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5522670

#### 5863b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab. 8. sním. 423. Louka pod svahem u kravína na okraji Panské Habrové, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,  
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'17.00"N, 16°17'55.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2000-05-27  
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: 9788694

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.8.i tab.č.12.sním.324. Mokřad pod suchým svahem u soutoku Liberského potoka a Kněžné, fytoocenolog.průzkum luč.porostů byl proveden v letech 1996-2000, str.175 i 193 /v obci Panská Habrová, pozn. Tomšovicová, 12.4. 2005/

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'12.00"N, 16°18'2.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-15

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

projekt: FLDOK

ID: 9786883

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab. 8. sním. 314. Niva Liberského potoka nad soustavou rybníků, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /SV obce Panská Habrová, pozn. Tomšovicová, 12.4. 2005/

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'44.00"N, 16°18'58.00"E

nadmořská výška: 398 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-15

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

projekt: FLDOK

ID: 9787129

### 5863c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kostelec nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice pod Lipovou stráňí od silničního mostu ke slepým ramenům a začátku náhonu 0,7 km JJV až 1,4 km JJV-JV od železniční stanice Kostelec nad Orlicí

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-08

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141928

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kostelec nad Orlicí: pravý břeh Divoké Orlice od silničního mostu k oddělení náhonu 0,7 km JJV až 1,4 km JJV-JV od železniční stanice Kostelec nad Orlicí

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-08

nálezce: Rudolf Hlaváček

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: 10141927

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kostelec nad Orlicí: okolí silničního mostu přes Divokou Orlici v nivě 0,7 km JJV od železniční stanice Kostelec nad Orlicí

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-08

nálezce: Rudolf Hlaváček

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: 10141926

### 5863d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.1.(N) Abecední seznam druhů v lokalitách Ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova n. Kněžnou v letech 2004 - 2006:  
potvrzen nález 2004-2006, lokality nelesní.  
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'48.00"N, 16°16'5.00"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
náleze: J. Málková  
pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.  
projekt: FLDOK  
ID: 8387108

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Doudleby nad Orlicí\_3680155  
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'30.42"N, 16°15'28.98"E, ± 119m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2007-07-29  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5520480

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: h0132\_141319\_261\_T1.6  
nejbližší obec: Vyhnánov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'4.25"N, 16°15'29.88"E, ± 127m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2003  
náleze: Romana Prausová  
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3920021

### 5864a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 8242755

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.  
nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E  
nadmořská výška: 496 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2005  
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 8093286



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ortschaft Bělá, Hang oberhalb eines Bächleins (Neigung: 5stup. W) an der ersten scharfen Kurve.

nejbližší obec: Bělá, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'28.00"N, 16°22'51.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1974-07-24

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Orlické hory (NO-Böhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 137: 205-234.

projekt: FLDOK

ID: 9805371

#### 5864b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nebeská Rybná,

souřadnice: 50°11'18.00"N, 16°25'6.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971-06-09

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: 1556829

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: e0011oh\_141408\_3005\_M1.3

nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'17.24"N, 16°29'12.44"E, ± 11m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2001

nálezce: Michal Gerža

pramen: Jitka Málková. e0011oh: e0011oh. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 05.05.2001 - 04.06.2002

ID: 3922815

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Rokytnice v Orl. horách, bývalá ruská střelnice ca 900 m VJV kostela na náměstí

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'51.07"N, 16°28'42.24"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2010-06-08

nálezce: Alžběta Čejková; Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní záznamy. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6957744

#### 5864c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Slatina nad Zdobnicí, slatinná louka na břehu Zdobnice SV SPR (již rekult.) a okolí

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'19.26"N, 16°23'5.26"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1981-06-03

nálezce: Helena Nováková; Helena Faltysová

pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terénní šetření. 1981.

projekt: NDOP

ID: 7237487

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Slatina nad Zdobnicí; v segmentu několik větších a menších mokřin, soukromé pozemky, koseno, často s dominancí *Scirpus sylvaticus*

souřadnice: 50°7'56.99"N, 16°23'58.65"E, ± 368m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-07-13

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11649815

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Helvíkovic; mokřadní loučka v lese, zpuštělé

souřadnice: 50°6'48.58"N, 16°24'16.11"E, ± 146m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-07-15

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 11651822

#### **5864d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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: 1162790

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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: 1162746

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kunvald, r. Malá voda na l. břehu Rokytenky uprostřed mezi ob. Kameničná a Kunvald, 100m S od beton. mostku

souřadnice: 50°7'22.00"N, 16°28'4.00"E, ± 20m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-08-02

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: 1162697

**5865a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Rokytnice  
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'58.33"N, 16°30'48.42"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2004-08-24  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6926449

**5865c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.1. Pobřežní 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: 7998132

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pobřežní náplav Divoké Orlice cca 1,5 km pod Zemskou bránou  
souřadnice: 50°8'5.00"N, 16°34'10.00"E, ± 200m  
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: 2017400

**5867a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0192\_142314\_3\_T1.5  
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'1.48"N, 16°54'28.44"E, ± 99m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2004  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3943825

**5867b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: cesta 0,7 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Šléglov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 690-720 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: V. Skalický  
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: 8788648

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0158\_142310\_236\_T1.6  
nejbližší obec: Šléglov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'20.52"N, 16°58'14.70"E, ± 238m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0158: m0158. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3941787

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0158\_142310\_239\_L2.2A  
nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'42.41"N, 16°57'37.87"E, ± 683m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0158: m0158. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3941806

#### **5867c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0192\_142314\_166\_T1.6  
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'13.38"N, 16°54'50.47"E, ± 78m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2004  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3944453

#### **5867d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0192\_142314\_406\_T1.6  
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'4.92"N, 16°54'59.15"E, ± 61m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3945317

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0192\_142315\_508\_T1.6  
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'36.74"N, 16°55'52.14"E, ± 51m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3945768

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0192\_142315\_632\_T1.6  
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'6.90"N, 16°56'37.18"E, ± 44m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3946308

### 5870a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 483. Heřmanovice: louky a mokřiny v údolí potoka JZ až Z od Kostelního vrchu (734 m) asi 1 km J obce  
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'9.00"N, 17°24'5.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
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: 9475726

### 5870b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0279\_151308\_445\_M1.7  
nejbližší obec: Dlouhá Voda, okres Bruntál  
souřadnice: 50°10'45.80"N, 17°28'41.34"E, ± 22m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4056428

### 5871a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 160. Třemešná: údolí potoka v úseku asi 1,5 km JZ od železniční zastávky Třemešná po jeho pramennou oblast na J úbočí Dlouhého vrchu  
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'50.00"N, 17°33'8.00"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: 9464038

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třemešná (zákl. pole 5871): údolí potoka asi 1,5 km JZ od želez. st. po jeho pramennou oblast  
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'44.66"N, 17°33'18.56"E, ± 2000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: FAS1/13  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: na hranici kvadrantů 5871a a 5771c; doplňky FKS 3 (5/B)  
ID: 9940374

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0174\_151308\_202\_T1.6  
nejbližší obec: Hejnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°9'57.42"N, 17°30'40.46"E, ± 140m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2000  
náleze: Kateřina Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003  
ID: 4055795

#### 5871b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0270\_151309\_96\_L2.2B  
nejbližší obec: Rudíkovy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°11'2.90"N, 17°35'34.58"E, ± 234m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4057192

#### 5871c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0174\_151313\_290\_T1.3  
nejbližší obec: Staré Purkartice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'8.08"N, 17°31'45.44"E, ± 360m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2000  
náleze: Kateřina Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003  
ID: 4059268

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krasovský kotel  
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1990  
náleze: Jiří Opatřil  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6482619

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krasovský kotel  
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1981  
náleze: Petr Teplárek  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6365172

#### 5871d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 26. 1km SW von der Ortschaft Linhartovy bei Město Albrechtice, Schlesische Tiefebene, (Slezská nížina), expoz. SV,  
nejbližší obec: Linhartovy u Města A, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'52.00"N, 17°36'40.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-10  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886330

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1 km SW von der Ortschaft Linhartovy bei město Albrechtice, Schlesische Tiefebene (Slezská nížina)  
souřadnice: 50°8'3.00"N, 17°36'4.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1969-07-10  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.  
projekt: ČNFD  
ID: 2146022

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky  
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 2011  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7294902

#### 5939a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Rathsam  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1991  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992  
ID: 6733681

#### 5939b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Pomezní rybník  
souřadnice: 50°5'10.10"N, 12°15'19.71"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2010-09-03  
náleze: Petr Krása  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: V3  
ID: 11168821

#### 5940a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Podmáčená louka na Z břehu přehrady Jesenice, mezi záhradkář. osadou a přehradou, asi 20m od vodní hladiny protéká malý potůček (čtverec síť.map.5940)  
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1993-06  
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoiflora* (L.) REICHENB. v Chebské pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7950019

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.1. Chatová osada Podhrad, okraj směrem na Lipovou, podmáčená louka přecházející ve slatinu cca 10m čtv.  
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoflora* (L.) REICHENB. v Chebské pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7950028

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cheb  
souřadnice: 50°5'39.32"N, 12°21'27.78"E, ± 129m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2011-09-18  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10463866

#### 5940b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 328. Lipoltov-Trpeš: rybníček v louce, 0,2 km Z od Lipoltova  
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'14.00"N, 12°29'36.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Eva Martínková  
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: 9509642

#### 5940c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Malá Všeboř: okolí přehrady Jesenice, mokřiny kolem ústí Odavy do přehrady, Z břeh přehrady s podmáčenou loukou  
nejbližší obec: Malá Všeboř, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'43.22"N, 12°23'37.42"E, ± 500m  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1993-06  
pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoflora* (L.) Reichenb. v Chebské pánvi. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 8968494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 330. Cheb-Podhrad: vlhká louka, Z břeh nádrže Jesenice, 0,3 km J od osady  
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'60.00"N, 12°23'40.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Bohumil Trávníček  
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: 9509807



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 344. Nový Hrozňatov: mokřad pod soustavou rybníků, 0,5 km SZ od osady  
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'6.00"N, 12°24'15.00"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1996-07-13  
náleze: P. Havlíček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9510163

#### 5942b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 216. Bečov n. Teplou: při silnici od sádkových rybníčků 1,3 km J nádraží do města  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'41.47"N, 12°49'33.00"E, ± 500m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1979-07-15  
náleze: Svobodová; Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9187628

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0126sl\_112323\_4\_T1.5  
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°4'27.34"N, 12°47'18.49"E, ± 79m  
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce  
datum: 2002  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3549574

#### 5944b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 58. Borek: od tůňky v olšině JZ od starého dvora k podjezdu žel. trati  
nejbližší obec: Borek, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'40.10"N, 13°8'0.50"E, ± 100m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9184377

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0166\_112423\_145\_R2.2  
nejbližší obec: Borek u Štědré, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'0.52"N, 13°7'59.20"E, ± 15m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Monika Klíčková  
pramen: Monika Klíčková. k0166: k0166. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3567093

#### 5945a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 823. Žlutice: silniční příkopy v úseku V okraje města - žel. zastávka Záhořice  
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'4.64"N, 13°10'55.15"E, ± 800m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9202094

#### 5945b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0164\_112420\_227\_K2.1  
nejbližší obec: Čichořice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'43.91"N, 13°16'12.47"E, ± 72m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2003-10  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3565630

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0222\_121321\_205\_M1.1  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°4'13.73"N, 13°19'23.20"E, ± 121m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004  
ID: 3654921

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0222\_121321\_211\_M1.7  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°4'15.53"N, 13°19'33.28"E, ± 79m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004  
ID: 3654946

#### 5945c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stvolny. Rašeliniště  
nejbližší obec: Stvolny, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°1'39.89"N, 13°14'46.33"E, ± 500m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-08-19  
náleze: B. Němec  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581183

#### 5945d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0228\_114210\_141\_T1.6  
nejbližší obec: Vysočany u Manětína, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'59.71"N, 13°18'16.31"E, ± 109m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2004-09  
nálezc: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3604874

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0222\_121321\_231\_K1  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°2'54.78"N, 13°19'31.22"E, ± 111m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004  
ID: 3655041

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nový Dvůr u Žihle  
souřadnice: 50°2'56.58"N, 13°19'33.11"E, ± 123m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2014-08-30  
nálezc: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12754001

#### 5946a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 3. Blatno u Jesenice: okraj polí mezi vsí a Blatenským svahem  
nejbližší obec: Blatno, okres Louny  
souřadnice: 50°5'58.00"N, 13°22'58.00"E  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9429470

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 8. Tis u Blatna: rybník L silnice do Blatna  
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°5'18.00"N, 13°21'15.00"E  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
poznámka: bor  
ID: 9429698

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 10. Tis u Blatna: tůňka na kopci mezi chatami v chatové osadě  
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°20'26.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9429817

#### 5946b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tlestky, rybník Zbořený Mlýn I cca 1,3 km ZJZ od obce, obnažené dno vypuštěného rybníka  
nejbližší obec: Tlestky, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'15.00"N, 13°26'51.20"E, ± 40m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2015-08-21  
nálezc: M. Ducháček; P. Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429016

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 17. Krty: cesta k prvnímu Ostroveckému rybníku (Štikáči) od myslivny Dolní les, okraje a břehy rybníka  
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'30.00"N, 13°25'37.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: Roman Hamerský; Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9430166

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 18. Krty: obnažené dno, okraje druhého Ostrovského rybníka  
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'20.00"N, 13°26'10.00"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 1993-07-05  
nálezc: Sládek; Roman Hamerský  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9430207

#### 5946c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0222\_121321\_308\_M1.7  
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°2'54.13"N, 13°22'22.12"E, ± 53m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2002  
nálezc: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004  
ID: 3655272

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0222\_123102\_5\_T1.6  
nejbližší obec: Přehořov u Žihle, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°2'14.46"N, 13°23'21.37"E, ± 58m  
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: 3691524

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP Odlezenské jezero  
nejbližší obec: Odlezy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°0'57.93"N, 13°22'26.53"E  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2011-07-21  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPP Odlezenské jezero. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7184563

#### **5946d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0204\_123107\_163\_K2.1  
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°0'1.40"N, 13°26'34.08"E, ± 569m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2004-05  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3695265

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sedlec u Kralovic; odvodňovací příkopy  
souřadnice: 50°0'10.65"N, 13°25'40.07"E, ± 393m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2014-08-30  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12762469

#### **5947b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Senomaty, Aue des Baches Rakovnický potok westlich von Senomaty  
souřadnice: 50°5'50.00"N, 13°38'40.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1972-06-27  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytözölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.  
projekt: ČNFD  
ID: 1826083

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Petrovice u Rakovníka  
souřadnice: 50°3'39.39"N, 13°39'0.20"E, ± 71m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2014-05-23  
náleze: Václav Somol  
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 13063430

#### 5948a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u0171\_121421\_64\_M1.1  
nejbližší obec: Senec u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'45.86"N, 13°42'24.59"E, ± 108m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2004  
náleze: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3664300

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 3664718

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příčina; dominanta *Rosa* sp.  
souřadnice: 50°3'43.85"N, 13°39'54.22"E, ± 52m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 2014-08-21  
náleze: Václav Somol  
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K3  
ID: 13063311

#### 5948b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 9004431

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lašovice (Křivoklátsko), tůňky 700 m V od nádraží Lašovice  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 13°48'20.00"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: 2091970

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Lašovice (Křivoklátsko), tůň 200-400 m V až JV od nádraží Lašovice

souřadnice: 50°3'55.00"N, 13°48'15.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989-07-20

nálezce: 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: 2091383

#### 5948c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz.

Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.

projekt: ČNFD

ID: 1241359

původní jméno: *Lythrum salicaria*

souřadnice: 50°0'29.00"N, 13°41'50.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1993-05-28

nálezce: T. Kučera

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: 1071021

původní jméno: *Lythrum salicaria*

souřadnice: 50°0'20.00"N, 13°41'47.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-07-20

nálezce: T. Kučera

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: 1070839

#### 5948d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 177. Křivoklátsko: rybník v údolí 400 m VSV od Slabců, vypuštěný

nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník

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: 9005253

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič. z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.

prvky, trav. úvozy a pasek prvky,

nejbližší obec: Hracholusky

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8952325

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Novosedly, rybník 300 m VSV od vsi  
souřadnice: 50°0'33.00"N, 13°45'25.00"E, ± 100m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2010-07-11  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.  
projekt: ČNFD  
ID: 1241264

#### 5949a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 117. Křivoklátsko: rybník 600 m J od dvora Požáry /SZ od obce Zbečno/  
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987  
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.  
projekt: FLDOK  
ID: 9004963

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Požáry (Křivoklátsko), údolí Klíčavy nad nádrží  
souřadnice: 50°4'50.00"N, 13°54'20.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-06-19  
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: 2095668

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jabůrek rybník (Křivoklátsko)  
souřadnice: 50°4'0.00"N, 13°53'55.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-25  
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: 2091513

#### 5949b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8570863

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0336kv\_121425\_708\_M1.7  
nejbližší obec: Lány, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'35.00"N, 13°56'19.14"E, ± 90m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3667336



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0336kv\_121425\_679\_M1.7  
nejbližší obec: Lány, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'31.26"N, 13°55'50.95"E, ± 16m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5588277

#### 5949c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°2'41.00"N, 13°53'19.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-06-23  
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: 1051398

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°2'44.00"N, 13°53'20.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 233 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-09-23  
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: 1050766

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 50°1'45.00"N, 13°51'58.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 238 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-09-23  
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: 1050830

#### 5949d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPR Vůznice: na břehu rybníka, SZ od obce Nižbor  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992  
pramen: Kučera T. (1994): Flóra a vegetace v NPR Vůznice. - Bohem. Centr. 23: 91-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 8953442

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 63. Žloukovice: P břeh řeky 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Žloukovice, okres Beroun  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8941624

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 22-30/  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
nadmořská výška: 220-489 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8955260

#### 5950a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8571850

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0505\_122317\_31\_T1.5  
nejbližší obec: Braškov, okres Kladno  
souřadnice: 50°5'54.13"N, 14°4'38.89"E, ± 96m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2003  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004  
ID: 3684091

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bratronice u Kladna  
souřadnice: 50°4'18.98"N, 14°2'52.68"E, ± 211m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2014-08-09  
náleze: Martin Gutzer  
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12989458

#### 5950b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.9.sním.126.lok.68. Malé Kyšice: tůňka u V strany Markova mlýna, (16 m čtver.).  
nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'10.00"N, 14°6'42.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-09-02  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 8362724

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.8.sním.113.lok.23. Kyšice: deprese v nivě potoka Čeperka, 1,7km ZSZ od vsi, 200m ZSZ od samotky U Boudaře, (16 m čtver.).  
nejbližší obec: Kyšice, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°6'3.00"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2009-05-19  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 8362681

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.9.sním.135.lok.23. Kyšice: deprese v nivě potoka Čeperka, 1,7km ZSZ od vsi, 200m ZSZ od samoty U Boudaře, (16 m čtver.).

nejbližší obec: Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°6'3.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2009-05-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362756

#### 5950c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nižbor - Žlubinecký potok; chovná nádrž

souřadnice: 50°0'5.00"N, 14°0'59.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-07-19

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 1762549

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nižbor, Dřevíč, 15 C5, U ostrůvku

souřadnice: 50°2'41.00"N, 14°1'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1956-10-01

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 338561

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Chyňava

souřadnice: 50°1'46.98"N, 14°1'33.52"E, ± 105m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2008-07-30

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: v depresích; L6.4

ID: 10343076

#### 5950d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.9.sním.127.lok.72. Malé Kyšice: zbytek rybníka Okrouhlík 1,5km JV od vsi (16 m čtver.).

nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°2'59.00"N, 14°6'14.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-09-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362730

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0499\_124103\_37\_T1.6  
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°2'7.55"N, 14°8'44.20"E, ± 32m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3741243

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0499\_124103\_192\_T1.4  
nejbližší obec: Nenačovice, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'47.77"N, 14°9'2.20"E, ± 261m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3741624

### 5951b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,  
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1949  
náleze: Deyl  
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 9579479

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP U hájů (Praha 5 - Stodůlky)  
souřadnice: 50°3'33.00"N, 14°19'12.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1995-06-05  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. et Řezáč M. (1996): Výskyt a ohrožení kapradiny *Ophioglossum vulgatum* v Praze v minulosti a v současnosti s poznámkami k celkovému stavu jeho lokalit. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 10: 69-82.  
projekt: ČNFD  
ID: 1915844

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liboc, mokřad v oboře Hvězda  
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'5.40"N, 14°19'28.32"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2007  
náleze: Vít Joza  
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7787962

#### 5951d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 34. (7d.Bělohorská tabule.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověkého skanzenu Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor bývalé těžebny hlín) na S okraji Řeporyje.  
nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E  
nadmořská výška: 320-330 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2008  
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8113749

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/  
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1978  
náleze: L. Rivolová-Knížetová  
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.  
projekt: FLDOK  
ID: 9667184

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Radotínské údolí  
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'8.24"N, 14°18'50.87"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1970  
náleze: Jarmila Kubíková  
pramen: Kubíková J. a kol. Natura pragensis 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. Natura pragensis 14: 44-66. Agentura ochrany přírody Praha, 1997. ISBN 80-86064-11-5.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995  
ID: 6646212

#### 5952a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /2/ Praha 5-Stodůlky: slatinná louka na prameništi Větveného potoka, PP U Hájų  
nejbližší obec: Praha 5 - Stodůlky  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1995-07-15  
pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1996): Výskyt a ohrožení kapradiny *Ophioglossum vulgatum* v Praze v minulosti a v současnosti s poznámkami k celkovému stavu jeho lokalit. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 69-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 9012562

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jinonice, zámecký rybník  
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'10.63"N, 14°21'18.50"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2007  
náleze: Vít Joza  
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 7788723

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Obora Hvězda  
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'57.30"N, 14°19'56.95"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6833327

#### 5952b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* var. *glabrum*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Zaběhlic  
nejbližší obec: Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'14.83"N, 14°29'20.25"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1854-09-06  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 145644; ex herb. G. A. Eicher; ex herb. F. Petrak;  
ID: 13549751

#### 5952c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hodkovičky (Praha): horní r. v Údolní ulici, 500m VJV od nádr. Praha-Braník  
souřadnice: 50°1'35.00"N, 14°24'53.00"E, ± 20m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2008-06-26  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1169854

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jinonice, RN N3 Stodůlky  
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'39.26"N, 14°21'0.84"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2008  
náleze: Vít Joza  
pramen: Farkač J. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2008. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7817060

#### 5952d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kamýk  
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'4.19"N, 14°25'0.09"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2011-06-26  
náleze: Petra Kuchařová  
pramen: Kuchařová. Náhodná pozorování. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7154184

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: V hrobech  
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'34.96"N, 14°26'39.58"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2007-06-28  
náleze: Jarmila Kubíková; Zdeněk Adámek; Pavel Špryňar  
pramen: Kubíková, Adámek, Špryňar. *Natura pragensis* 18:183-198: Hranice mezofytika a termofytika na jihovýchodních okrajích Prahy. Agentura ochrany přírody a 4.ZO ČSOP, 2007. ISBN 978-80-87051-15-3.  
projekt: NDOP  
ID: 6632929

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: V hrobech  
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'35.63"N, 14°26'40.19"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. *Květena pražských chráněných území*. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6833337

### 5953a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 41. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 10 - Hostivař: prostor tzv.trianglu mezi žel.tratemi JZ přemostění ul. Rabakovská Jižní spojka (při JV okraji sídliště Skalka), vysokostěb ruderální lada, křoviny a drobné mokřádky při okraji lesa.  
nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'46.00"N, 14°31'15.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2007  
pramen: Joza V. (2009): *Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.*. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8114633

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 40. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 10 - Malešice: pruh pole, křoviny a sušší stráň nad žel.tratí S průmyslového komplexu malešické teplárny a JZ křižovatky ulice Průmyslová a Českosobrodská.  
nejbližší obec: Praha 10 - Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'13.00"N, 14°31'51.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2006  
pramen: Joza V. (2009): *Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.*. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.  
projekt: FLDOK  
ID: 8114477

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.16. Praha-Dubeč: Povodí Hostavického potoka: vlhčí část louky V od rybníka Slatina, orient. JZ.  
nejbližší obec: Praha-Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'11.00"N, 14°34'40.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2004-05-28  
pramen: Jaroš V. (2006): *Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy*. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.  
projekt: FLDOK  
ID: 8328747

### 5953b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Praha 9: SZ od obce Újezd nad Lesy, u S okraje železniční trati necelých 60 m Z od okraje PR Klánovský les, bezlesé prostranství, pravostranný přítok Blatovského potoka  
nejbližší obec: Praha 9-Újezd n. L  
nadmořská výška: 246 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1996-10-19  
pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1997): Ohrožené pražské mokřady 2. Prameniště nad tratí u Újezda nad Lesy. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 67-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016887

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /4/ Praha 9-Újezd nad Lesy: Blatovská louka, louka V od Běchovic na Újezd  
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1995-06-20  
pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1996): Výskyt a ohrožení kapradiny *Ophioglossum vulgatum* v Praze v minulosti a v současnosti s poznámkami k celkovému stavu jeho lokalit. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 69-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 9012613

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Praha-Újezd nad Lesy (Praha 9): louka zv. Blatov, nachází se ze S silnice Českobrodská, Z pole, V ul. Ochozká, J potok a ovoc. alej, louka je ohrožená  
nejbližší obec: Praha-Újezd n. Lesy  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1994-05-24  
pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1995): Blatovská louka v Praze - ohrožený zbytek mokřadního ekosystému. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 55-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 9008545

### 5953c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Bohemia centralis: Ad piscinam inter vicus Hrnčíře et Kunratice, haud procul Pragam. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Šeberov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'16.00"N, 14°30'34.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1958-09-05  
náleze: J. Nitka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 425891; Flora Českoslovac exsiccata no 49. *Lythrum salicaria*; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;  
ID: 13549688

### 5953d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.9. Nedvězí: bažinatá louka "Na hrbatý" při potůčku od Pacova, ve střední části území, exp.J,  
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'47.00"N, 14°39'36.00"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1973-06-06  
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917173



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: tab. 2/Pc2/ Nedvězí: mokřina v louce u potoka Rokytky v poloze "Dolnice" S obce

nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'13.00"N, 14°39'14.00"E

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1996

pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.

projekt: FLDOK

ID: 9669133

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: tab. 2/Ca1/ Nedvězí: mokřina v louce u potoka Rokytky v poloze "Dolnice"

nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'13.00"N, 14°37'14.00"E

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1996

pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.

projekt: FLDOK

ID: 9669274

#### 5954a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: CHÚ Klánovický les: část Blatov, nachází se ve V části Prahy, městská část Klánovice, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.

nejbližší obec: Praha - Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°40'48.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8006113

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8006370

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Klánovický les - Cyrilov

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'13.96"N, 14°41'22.30"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6833317

### 5954b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tlustovousy; cca 15 m dlouhý a 1 m široký pás  
souřadnice: 50°5'23.90"N, 14°45'37.65"E, ± 9m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2014-07-10  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 13091387

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tlustovousy; ruderalizovaný úzký 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: 13091399

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Břežany II; rákosina na mokřadu s čistou vodou  
souřadnice: 50°5'1.54"N, 14°47'27.72"E, ± 157m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2013-07-16  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11897460

### 5954c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lom na Plachtě  
nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°1'54.89"N, 14°43'37.59"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2003  
náleze: Jan Pokorný  
pramen: František Kuchař, Josef Hruška. Inventarizační průzkum ptáků a savců. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 7791420

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Lom Na plachtě  
nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°1'54.27"N, 14°43'37.60"E, ± 86m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1992  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. CHPV Lom na Plachtě. Botanický IP.. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6711191

**5954d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 189. Kozojedy: při silnici mezi obcí a okrajem lesa 0,5 km Z od hájovny Truba  
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: V. Jaroš; 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: 9142589

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz  
datum: 1974-08-31  
náleze: Jaroš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8575333

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0235\_133102\_17\_T1.6  
nejbližší obec: Hradešín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'50.45"N, 14°45'48.56"E, ± 48m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2002-10  
náleze: Daniela Fišerová  
pramen: Daniela Fišerová. a0235: a0235. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3834322

**5955a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 79. Přistoupím: v obci.  
nejbližší obec: Přistoupím, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'18.00"N, 14°52'41.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 1988  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010713

**5955c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)  
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 2003  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8010393

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 194. Přehvozdí: vlhká louka (bývalý rybník?) v údolí potoka Šembery SZ obce na V straně silnice do Českého Brodu  
nejbližší obec: Přehvozdí, okres Kolín  
nadmořská výška: 230 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: 9142671

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 240. Dobré Pole: slatinná louka a rákosiny 200 m VJV samoty Nouzov Z obce  
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'12.00"N, 14°53'56.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9143728

#### 5955d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 317. Kouřim: obec  
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Antonín Pyšek; T. Sýkora  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9146436

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 244. Dobré Pole: pole a skátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce  
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m  
nadmořská výška: 310-360 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9144011

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 4/Ss7/ Benice: mokřina u "Benických skalek" na pravobřeží Pitkovického potoka  
nejbližší obec: Benice, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'7.00"N, 14°55'46.00"E  
nadmořská výška: 276 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1995  
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.  
projekt: FLDOK  
ID: 9669084

#### 5956a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0043\_131416\_23\_M1.7  
nejbližší obec: Velké Chvalovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'45.78"N, 15°0'0.18"E, ± 126m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002  
náleze: Renata Pohlová  
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004  
ID: 3807141

#### 5956b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.38.sním.774.lok.551. Dvouramenná tůň na okresní hranici 1,3km JJV od Pňova, od č.lok.550, tj. Dlouhá tůň na okresní hranici 1,2km JV od Pňova, oddělená hrázkou.  
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'31.00"N, 15°9'23.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-20  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.37.sním.755.lok.464. Největší tůň 400m J od zdymadla na Labi.  
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°9'55.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-07  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018344

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.37.sním.754.lok.464. Největší tůň 400m J od zdymadla na Labi.  
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°9'55.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-07  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018333

#### 5956c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0043\_133201\_15\_K2.1  
nejbližší obec: Žabonosy, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'36.06"N, 15°1'14.09"E, ± 103m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002  
náleze: Renata Pohlová  
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004  
ID: 3840713

#### 5956d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křečhoř, rybník 1 km JJV od vsi  
souřadnice: 50°1'3.00"N, 15°8'1.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2010-09-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 1272905

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křečhoř, rybník 1 km JJV od vsi  
souřadnice: 50°1'3.00"N, 15°8'1.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2010-08-24  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 1272900

### 5957a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.18.sním.374. říč.km 79,5, Hradištko I.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Hradištko I., okres Kolín  
souřadnice: 50°3'32.00"N, 15°10'24.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2005-08-05  
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: 8038440

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.39.sním.810.lok.472. Tůň v Pňovském luhu u Pňova, 100m od Labe, na okres.hranici naproti S konci Veltrubského luhu.  
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°10'2.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-07  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018674

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.37.sním.757.lok.472. Tůň v Pňovském luhu u Pňova, 100m od Labe, na okres.hranici naproti S konci Veltrubského luhu.  
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°10'2.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002-08-07  
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.  
projekt: FLDOK  
ID: 8018363

### 5957b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0075\_131424\_21\_L1  
nejbližší obec: Ovčáry u Kolína, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'19.04"N, 15°15'25.45"E, ± 54m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002  
nálezcce: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3808794

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0075\_131425\_13\_L2.2B  
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'30.35"N, 15°17'1.21"E, ± 309m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2002  
nálezcce: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3808866

### 5957c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.18.sním.375. říč.km 85,1, Kolín: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'28.00"N, 15°13'25.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-07-17  
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: 8038443

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kolín, tůň, 1,3 km V od nádraží Kolín  
souřadnice: 50°1'29.00"N, 15°13'60.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2007-08-08  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1096874

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Labe 85,1P  
souřadnice: 50°1'24.00"N, 15°13'42.00"E, ± 250m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-07-17  
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: 1085271

#### 5957d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta starokolínské Černé struhy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 25-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 7915557

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína  
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: 8999175

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 15. Kutnohorský: 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: 8998247

#### 5958a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.1.sním.2. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).  
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°20'35.00"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1989  
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.  
projekt: FLDOK  
ID: 8117532

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lipec (okres Kolín), Záhorský les ZSZ od obce, části Záhorského lesa zvané Kupučenka a Pekelec  
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°20'35.00"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1998-05-16  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 6: 3-8.  
projekt: ČNFD  
ID: 1154928

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0315\_132321\_46\_M1.7  
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'43.06"N, 15°21'52.06"E, ± 445m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2004-09-18  
náleze: Irena Šímová  
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3824030

#### 5958b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Národní hřebčín v Kladruzech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000  
nejbližší obec: Kladruhy nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000  
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.  
projekt: FLDOK  
ID: 9779431

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Řečany nad Labem (PA), 625 m SZ od samoty U mostu S od obce, mezi tůněmi v depresi  
souřadnice: 50°3'5.00"N, 15°28'30.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-21  
náleze: 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: 3026308

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Řečany nad Labem (PA), 650 m SZ od samoty U mostu S od obce, mezi tůněmi v depresi  
souřadnice: 50°3'6.00"N, 15°28'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-21  
náleze: 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: 3026298



**5958c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 4. Kolínsko: výběžek týneckého katastru na L břehu Labe 0,7 km SZ od železniční zastávky Kojice  
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické 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: 8997472

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 12. Kutnohorsko: mezi Zábořím n. L. a CHÚ Na Hornické 0,3-1 km JJZ až JZ od nádraží Záboří n.  
nejbližší obec: Záboří n. Lab.  
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: 8997797

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9. Kolínsko-Kutnohorsko: nově odstavené rameno při J okraji Lžovic, les mezi ramenem a Labem a písčiny směrem k týneckému zdymadlu  
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1983  
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8997877

**5958d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5. Kolejiště železniční zastávky Chvaletice  
nejbližší obec: Chvaletice, 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: 9242232

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 14. Lesík a jeho okraje S Řečan u slepých ramen Labe  
nejbližší obec: Řečany nad Labem, 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: 9242971

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9. Luční komplex na L břehu Labe SV odkališů MKZ Chvaletice  
nejbližší obec: Chvaletice, 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: 9242571

### 5959a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 12. Pardubicko: Stašov I.: nekosená louka na Z břehu Strašovského ryb. 200m S od obce Strašov. Po celé ploše se hojně vyskytuje porost pcháče šedého. Směrem k rybníku pak luční společ.přechází v porost ostříc a rákosinu.  
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'50.00"N, 15°30'49.00"E  
nadmořská výška: 226 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006  
nálezc: A. Papoušková  
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.  
projekt: FLDOK  
ID: 8397243

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Semín (PA), 750 m JV od osady Na papírně V od obce, S část protáhlé deprese mezi poli  
souřadnice: 50°3'18.00"N, 15°33'15.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-08-12  
nálezc: 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: 3026632

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Přelouč (PA), 1400 m S od kostela, 40 m S od lávky přes slep. rameno, V u cesty  
souřadnice: 50°3'7.00"N, 15°33'42.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-28  
nálezc: 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: 3026617

### 5959b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Přelouč, rybí sádky pod hrází rybníka Buňkov, 1,5 km SSV žel. Stanice; ve vodě, v břehových partiích a okolních sekaných trávnicích  
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  
nálezc: 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: 10188870

### 5959c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 26. Soustava slepých ramen Labe na V okraji Přelouče  
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9244003

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 27. Luční komplex uzavřený tokem a slepým ramenem Labe u železniční trati na V okraji Přelouče  
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9243854

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: C.3. Jankovice: bor JZ obce a údolí k Seníku (Vodák 1937, Hadač E. 1968, 1969, Marek 1981, 1988)  
nejbližší obec: Jankovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'7.40"N, 15°31'33.40"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9070145

#### 5959d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5. Mělice: P břeh Labe J a JV obce mezi mostem a slepým ramenem  
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'58.70"N, 15°37'15.70"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
nálezce: Bohumil Slavík  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9169373

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 33. Luční komplex u slepých ramen Labe J Lohenice  
nejbližší obec: Lohenice, okres Pelhřimov  
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: 9244614

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 31. Luční komplex při silnici Mělice - Lohenice SZ 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: 9243883

#### 5960a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3. Výskyt duhů: 15c. Pardubické Polabí: 5960a, Lázně Bohdaneč (distr.Pardubice): plůdkový rybník Broumar v areálu sádek Rybničního hospodář.Lázně Bohdaneč, 1,3km SZ od kostela v obci, obnažené dno,(500459/153956), (21.5.2002 leg. K.Šumberová, BRNU, 24.5.2005 leg. K.Šumberová, BRNU, 15.5.2008 not. K.Šumberová et M.Ducháček).  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°40'26.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
pramen: Šumberová K. & Ducháček M. (2009): *Gratiola neglecta* - nový zavlečený druh pro květenu České republiky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 44: 151-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 8200089

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3/ Kříčeň: SZ okraj rybníka Matka  
nejbližší obec: Kříčeň, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'55.15"N, 15°40'20.36"E, ± 150m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1973-07-05  
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1985): Rozšíření a ekologie *Liparis loeselii* (L.) L. C. Rich. v Československu. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 154: 10-30.  
projekt: FLDOK  
ID: 8850125

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Bohdaneč: na JV okraji Bohdanečského rybníka proti Zábranským rybníkům  
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1971-06-20  
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1985): Rozšíření a ekologie *Liparis loeselii* (L.) L. C. Rich. v Československu. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 154: 10-30.  
projekt: FLDOK  
ID: 8850323

#### 5960b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: V Úzkém u Sezemic  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'18.00"N, 15°48'24.00"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1885-07  
nálezc: Jaroslav Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 370257; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13549756

#### 5960c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Pardubice. Srnojedy: Rosické labiště, břeh velkého slepého ramene 200 m Z od bývalé vodárny; břeh. S. m. 214 m; souřadnice: 500254 N, 154249 E  
nejbližší obec: Srnojedy, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'54.00"N, 15°42'49.00"E  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2015-08-28  
nálezc: Pavla Smrčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 642933; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13550020

#### 5960d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pardubice - Na Špici  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'42.66"N, 15°46'52.87"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2012  
nálezc: Jan Farkač; Vít Joza; Josef Moravec  
pramen: Farkač Jan, Joza Vít, Moravec Josef. Výsledky biologického průzkumu vymezeného území Na Špici v Pardubicích. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7849968

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pardubice, pravý břeh Labe mezi km. 966-965,5 (nad mostem do Polabin) stará km 239,5-239,0  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'21.29"N, 15°45'20.56"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2011-09-09  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7302145

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pardubice, pravý břeh Labe mezi km. 966,5-966 (za mostem P.Wonky) stará km 240,0-239,5  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'21.36"N, 15°45'47.78"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2011-09-09  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7302132

#### 5961a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Počaply nad Loučnou\_2450037  
nejbližší obec: Počaply nad Loučnou, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'21.24"N, 15°50'1.32"E, ± 37m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-04-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5027052

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sezemice nad Loučnou\_2330029  
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'0.32"N, 15°51'31.86"E, ± 158m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-07-23  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5024044

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kladina\_2330103  
nejbližší obec: Kladina, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'56.09"N, 15°53'13.27"E, ± 26m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-07-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5024694

#### 5961b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.2.lok.30. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Zarostlá louka mezi rybníkem Smílek a silniční komunikací č.35 SV od rybníka (v blízkosti napájecího potoka). Lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°57'43.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: 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: 8401751

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.2.lok.29. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Lesní porost kolem rybníka Smílek. Lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'44.00"N, 15°57'22.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: 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: 8401700

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.2.lok.28. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Zarostlá louka mezi rybníkem Smílek a silniční komunikací č.35 V od ryb. Lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'48.00"N, 15°57'38.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: 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: 8401633

### 5961c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Sezemice nad Loučnou\_2330004

nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'55.25"N, 15°51'30.74"E, ± 60m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-07-23

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5023798

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5023883

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velké Koloděje\_2330158  
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'50.39"N, 15°51'33.66"E, ± 67m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-07-23  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5025353

#### 5961d

lokalita: Moravany: odvodněná olšina v SZ okraji obce ca 960 m SZ od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Moravanský, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'28.84"N, 15°56'10.21"E, ± 50m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2017-07-17  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13362512

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravany, areál Duhové jezero na SV okraji obce, nádrž u rybníku  
nejbližší obec: Moravany nad Loučnou, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'26.42"N, 15°56'18.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-09-11  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6769828

#### 5962a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0066\_141321\_8\_M1.1  
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'21.13"N, 16°1'31.51"E, ± 73m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002  
náleze: Jana Lobová  
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3920299

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0066\_141321\_81\_T1.6  
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'43.32"N, 16°0'56.74"E, ± 318m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002  
náleze: Jana Lobová  
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3920450

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0066\_141321\_95\_M1.1  
nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'6.28"N, 16°3'20.88"E, ± 104m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2002  
náleze: Jana Lobová  
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3920466

### 5962b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zdelov: svahové prameniště a přilehlá pastvina na pravém břehu potoka Brodec, 1,15 km VJV od obecního úřadu  
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'55.46"N, 16°9'29.37"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2015-09-03  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10046585

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: B1. 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. Břehové porosty (parcela 528/24), Z část břeh.a travnat.porostů  
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'37.00"N, 16°9'14.00"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: 9770380

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: B2. 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. Břehové porosty (parcela 528/24), hráz rybníka s břeh.dub.porosty a štěrk.cestou  
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'36.00"N, 16°9'20.00"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: 9770518

### 5962c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0025\_143101\_15\_M1.7  
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'27.95"N, 16°2'4.06"E, ± 130m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2001  
náleze: Lenka Niklová  
pramen: Lenka Niklová. e0025: e0025. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3957671

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Trusnov, mokřina na V břehu rybníka Lodrant  
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'43.35"N, 16°2'28.45"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-05-28  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6636271



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Boršov u Litětín  
nejbližší obec: Litětín, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'33.76"N, 16°1'36.77"E, ± 77m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972  
nálezc: František Procházka  
pramen: Procházka F. Boršov u Libětín (botanická inventarizační zpráva). 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 6690913

#### 5962d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prochody: trávníky a pole na okraji lesa podél cesty odbočující od silnice do Rousínova k rybníku Svatba 0,7 km SZ od osady  
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'21.30"N, 16°8'35.50"E, ± 100m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2004-07-06  
nálezc: 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: 10141946

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Týništko: zkulturněné vlhké louky a meliorační příkopy SV pod obcí  
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2004-07-06  
nálezc: Tomáš Černý  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10141949

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prochody: příkopy a pole při silnici u autobusové zastávky u JV okraje osady  
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2004-07-06  
nálezc: 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: 10141948

#### 5963a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kostecké Horky: malý bezejmenný rybník a přilehlé louky (JV od rybníka) 0,8 km Z od středu obce  
nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 61b. Týništský úval  
datum: 2004-07-06  
nálezc: Jindřich Chrtek jun.  
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: 10141940

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kostecké Horky: mokřad 0,6 km ZJZ od středu obce

nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-06

nálezce: Jindřich Chrtek jun.

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: 10141939

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kostecké Horky: okolí silnice mezi osadou Smetana a obcí

nejbližší obec: Kostecké Horky, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-07

nálezce: 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: 10141938

### 5963b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.2.sním.5. Pobřežní náplav Divoké Orlice pod zříceninou Počtejna.

nejbližší obec: Počtejn, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°4'32.00"N, 16°18'36.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1967-07

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: 7998186

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Záměl: Zámělský rybník u silnice Vamberk – Potštejn

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-06

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10141929

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: pobřežní náplav Divoké Orlice pod zříceninou Počtejna

souřadnice: 50°4'30.00"N, 16°18'25.00"E

fytochorion: 63b. Potštejnské kopce

datum: 1967-07

nálezce: 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: 2017439

### 5963c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: SPR Peliny u Chocně

nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1969

pramen: Laibnerová S. (1975): Příspěvek ke květeně státní přírodní rezervace Peliny u Chocně. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 10: 29-32.

projekt: FLDOK

ID: 9247657

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Okolí železniční trati mezi stanicemi Újezd u Chocně a Plchůvky  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2004-07-06  
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: 10141937

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0116\_143104\_75\_M1.5  
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'56.02"N, 16°11'55.64"E, ± 146m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2004  
náleze: Jiří Kubásek  
pramen: Jiří Kubásek. e0116: e0116. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3959375

#### 5963d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brandýs nad Orlicí město  
souřadnice: 50°0'6.17"N, 16°17'18.52"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12119692

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sudslava okolí silniční křižovatky SV obce  
souřadnice: 50°2'46.53"N, 16°17'40.31"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12123162

#### 5964a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sopotnice, mokřina Na Šivrách 1,4 km JV od středu obce  
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'58.73"N, 16°21'29.76"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 2008-07-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6897959

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Helvíkovice, Helvíkovický rybník 2,3 km Z obce  
nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'45.24"N, 16°24'40.33"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2008-08-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6898562

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Helvíkovice; rozsáhlé ostřicoviště v cípu Helvíkovického rybníka, jen bažina a normálně na suchu, díky vydatným deštům v době mapování výjimečně zaplaveno, na okraji málo K1  
souřadnice: 50°5'43.84"N, 16°24'47.66"E, ± 271m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-06-02  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 11496594

#### 5964b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Orlické hory, Žamberk: louka a [Nový] rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska  
nadmořská výška: 420 m  
datum: 1969-08-19  
náleze: Reitmayerová; Reitmayer  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8542390

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Orlické hory, Žamberk - louka a rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska  
datum: 1969-08-19  
náleze: Reitmayerová; Reitmayer  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8551497

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Orlické hory, Žamberk - louka a rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska  
datum: 1969-08-19  
náleze: Reitmayer; Reitmayerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8576701

#### 5964c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: České Libchavy v obci  
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1979-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12127927

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Libchavy v obci  
souřadnice: 50°1'6.73"N, 16°22'28.27"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1979-09-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12131201

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: České Libchavy okolí silniční křižovatky v obci směr Rozsocha  
souřadnice: 50°1'35.15"N, 16°22'11.38"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12128655

#### 5964d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0107\_143207\_617\_M1.1  
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'39.38"N, 16°26'32.17"E, ± 11m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2003-08  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3969193

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Písečná, okraj lesa u rybníka Šušek  
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'32.94"N, 16°27'56.71"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2008-02-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6622856

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hnátnice; Dno vypuštěného rybníka zarostlého křovitými vrbami a vysokobylinnou vegetací.  
souřadnice: 50°0'31.56"N, 16°26'58.11"E, ± 100m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-09-25  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11634843

#### 5965a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Šedivec, lesní rybníček 1300 m SZ obce  
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'27.78"N, 16°31'20.37"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2008-08-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6898229

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; dlouhodobě vypuštěný rybníček, na jeho dně obojživelná vegetace  
souřadnice: 50°5'18.48"N, 16°33'4.29"E, ± 64m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-06-23  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 11492644

**5965c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Orlice; prameništění luhy, v dolní části výrazné a velmi bažinaté, v horní části naopak stanovištěně pochybné a zabuřené ostružiním  
souřadnice: 50°2'19.88"N, 16°32'31.89"E, ± 141m  
fytochorion: 63a. Žamberko  
datum: 2013-06-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11492943

**5966c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Červená Voda, louka u trati Králíky-Štítý 500 m J od nádraží  
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°2'34.29"N, 16°44'50.97"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1988-05-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. vlastní rerenní nálezy. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6775177

**5967c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: JV travnatý svah pod chalupou 1,5 km S od obce  
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk  
nadmořská výška: 600-650 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
náleze: Č. Deyl  
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: 8788880

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hanušovská vrchovina, Štědrákova Lhota, úvozy, potoky, mokré i sušší louky S od obce  
datum: 1982-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8577370

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0199\_144109\_125\_T1.3  
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'42.59"N, 16°53'6.04"E, ± 174m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4007753

**5967d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rejchartice u Šumperka\_2920021  
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'8.29"N, 16°58'56.39"E, ± 8m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2007-09-12  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5353970

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0172\_144110\_242\_M1.1  
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'43.24"N, 16°56'0.74"E, ± 39m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jan Mládek  
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4008811

**5968b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0103js\_142422\_102\_T1.6  
nejbližší obec: Filipová, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'15.73"N, 17°5'15.86"E, ± 6m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2001  
náleze: Miroslav Zeidler  
pramen: Miroslav Zeidler. m0103js: m0103js. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2001 - 08.11.2002  
ID: 3957283

**5968c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: okolí modře značené cesty od zdravotního střediska po první ostrý záhyb silnice Vernířovice – Maršíkov, louky, vypuštěný rybníček  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
nadmořská výška: 400-500 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
náleze: J. Houfek  
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: 8788425

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velké Losiny\_3000294  
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'48.80"N, 17°1'16.10"E, ± 104m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2007-09-08  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5370800

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žárová\_3000296  
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'53.38"N, 17°0'59.47"E, ± 85m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2007-09-08  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5370852

#### 5968d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0109js\_144203\_119\_M1.1  
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk  
souřadnice: 50°1'56.28"N, 17°8'15.86"E, ± 3m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2002  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0109js: m0109js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4017286

#### 5969d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrubý Jeseník: louky a olšiny v místech bývalé obce Morgenland (mezi M. Morávkou a Podlesím) u pramenů Černého p.  
souřadnice: 50°1'57.20"N, 17°19'24.90"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1972  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8579536

#### 5970b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Široká Niva\_530046  
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'41.90"N, 17°29'12.88"E, ± 105m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-08-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5100285

#### 5970c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí - pastviny se skalnatými kazy na levém břehu Černého potoka (+skalky a mokřiny)  
nejbližší obec: Světlá Hora  
datum: 1972  
náleze: Burešová; Bureš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8581810

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrubý Jeseník - Podlesí u Světlé Hory - ruderaly a zplanělé druhy a v intravilánu obce  
nejbližší obec: Světlá Hora  
datum: 1972  
náleze: Bureš; Burešová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8582515



#### 5970d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 242. Bruntál: rybník S města V od silnice na Skrbovice  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'42.00"N, 17°28'41.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9467376

#### 5971a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 201. Čaková: údolí Jeleního potoka Z od vrchu Skalka (599 m)  
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'11.00"N, 17°31'29.00"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: 9466037

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čaková (5971a): údolí Jeleního potoka Z od vrchu Skalka  
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'13.44"N, 17°31'32.89"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: FAS1/13  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: doplňky FKS 3 (5/B)  
ID: 9940371

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čaková\_530014  
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'16.92"N, 17°31'36.91"E, ± 83m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-08-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5099949

#### 5971b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 174. Radim: louky asi 1 km Z obce a lesní okraje  
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'37.00"N, 17°35'12.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jiří Sádlo  
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: 9464484

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 179. Brantice: okolí silnice od železniční stanice k lesu na JV úpatí vrchu Vinice (469 m)  
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'21.00"N, 17°36'31.00"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: 9464728

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brantice (5971b): u silnice od želez. st. směrem k lesu na úpatí vrchu Vinice  
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'29.50"N, 17°36'25.74"E, ± 300m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: FAS1/13  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: na hranici fytochorionů 74b a 75; doplňky FKS 3 (5/B)  
ID: 9940372

### 5971c

původní jméno: Jana Masníková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: vlhká místa na okraji lesa SZ úpatí Ptačího vrchu (573,7 m), asi 1,3 km SSV od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'12.12"N, 17°31'52.57"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005-07-12  
náleze: J. Masníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 585489;  
ID: 13549433

původní jméno: Jana Masníková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: břeh potůčku, asi 1,7 km JJV od zvoničky v obci  
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'10.50"N, 17°33'32.85"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2004-09-02  
náleze: J. Masníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 585487; zvonička má souřadnice 50°3'1.130"N, 17°32'54.487"E (v mapách nezobrazena)  
ID: 13549431

původní jméno: Jana Masníková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: okraj silnice ve střední části obce  
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'18.32"N, 17°32'11.03"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004-08-23  
náleze: J. Masníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 585488;  
ID: 13549432

#### 5971d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 95. Dubnice: intravilán obce a asi 1,5 km dlouhý úsek silnice od obce směrem na Láryšov  
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'34.00"N, 17°38'48.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezce: 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: 9459988

#### 5972a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 6. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: mezofilní eutrofizovaná a nekosená louka, floristicky nejhodnotnější částí je svah úvozové cesty na Z okraji s výskytem teplomil.druhů.  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°42'59.00"E  
nadmořská výška: 314-442 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2000  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8307836

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 26. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: levobřežní část nivy Hájnického potoka od ústí bezejmenného periodického levostran přítoku po silnici Krnov-Opava.  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'52.00"N, 17°43'39.00"E  
nadmořská výška: 314-442 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2000  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8310114

#### 5972c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 90. Pocheň: niva a úpatí J strání údolí Čižiny asi 0,5-1,5 km Z obce  
nejbližší obec: Pocheň, okres Opava  
souřadnice: 50°1'55.00"N, 17°41'58.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezce: Jan Štěpánek  
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: 9460088

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 101. Úblo: u silnice do Lichnova v lese 2 km Z obce  
nejbližší obec: Úblo, okres Opava  
souřadnice: 50°1'20.00"N, 17°40'41.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
nálezce: 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: 9460782

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pocheň: Cesta údolím Čížiny mezi 50°01'56"N, 17°41'24"E a 50°01'57"N, 17°42'05"E  
nejbližší obec: Pocheň, okres Opava  
souřadnice: 50°1'56.61"N, 17°41'39.87"E, ± 900m  
nadmořská výška: 343 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2015-08-27  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10169088

#### 5972d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Úvalenské louky  
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava  
souřadnice: 50°2'11.70"N, 17°45'53.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1959  
pramen: Ambrož Z. & Balátová-Tuláčková E. (1962): Biologická a humusová složka půdy v lučních fytoocenózách údolí řeky Opavy ve vztahu k stanovišti a porostu. - Přírod. Čas. Slez. 23: 161-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 8720643

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 78. /HK+Ř+BP/ Úvalno: rezervace Úvalenské louky  
nejbližší obec: Úvalno, okres Opava  
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°45'53.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Radomír Řepka; Petr Bureš; R. Hradílek  
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: 9459510

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Úvalno  
souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°45'55.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1966-06-05  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1972): Flachmoorwiesen im mittleren und unteren Opava-Tal (Schlesien). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 4: 1-201.  
projekt: ČNFD  
ID: 1933505

#### 5973d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy  
datum: 1974  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8582922

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 6290983

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 6694340

#### 5974c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sudice Oldřišovský potok  
nejbližší obec: Sudice, okres Opava  
souřadnice: 50°1'38.52"N, 18°3'33.58"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2009  
náleze: Adrian Czernik  
pramen: Mgr. Adrián Czernik. Oldřišovský potok - Sudice biologické hodnocení. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7067991

#### 5974d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rohov (zákl. pole 5974): louka podél přítoku v. od obce na státní hranici  
nejbližší obec: Rohov, okres Opava  
souřadnice: 50°0'49.64"N, 18°5'17.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1996-09-10  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: FAS1/13  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: doplňky k FKS 3 - 87 map  
ID: 9940368

#### 6041b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0197sl\_113210\_228\_T1.9  
nejbližší obec: Vysoká u Staré Vody, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'41.05"N, 12°35'4.81"E, ± 8m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2001  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004  
ID: 3575804

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0197sl\_113210\_253\_T2.3B  
nejbližší obec: Jedlová u Staré Vody, okres Cheb  
souřadnice: 49°58'21.79"N, 12°36'21.42"E, ± 108m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2001  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004  
ID: 3576000

**6041d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0100\_114116\_442\_V2A  
nejbližší obec: Horní Ves u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'34.36"N, 12°39'15.01"E, ± 63m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2002  
nálezcce: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3591609

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0100\_114116\_278\_V1F  
nejbližší obec: Horní Ves u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'32.41"N, 12°39'27.65"E, ± 42m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2002  
nálezcce: Miroslav Trégler  
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3591399

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0056\_113220\_245\_K1  
nejbližší obec: Skelné Hutě, okres Cheb  
souřadnice: 49°55'49.08"N, 12°38'5.17"E, ± 126m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2001-09  
nálezcce: Veronika Mikitová  
pramen: Veronika Mikitová. k0056: k0056. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3578119

**6042a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13254867

**6042b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bezvěrov u Teplé\_3540484  
nejbližší obec: Bezvěrov u Teplé, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'15.16"N, 12°48'53.35"E, ± 63m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-01  
nálezcce: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5475493

**6042c**

původní jméno: *Lythrum salicaria* v. *canescens*  
lokality: Plan: Bachufer bei Hochofen [Planá u Mariánských Lázní: břeh potoka u Vysoké Pece = osada Vysoká Pec, dnes součást obce Chotěnov-Skláře]  
nejbližší obec: Chotěnov-Skláře, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'4.43"N, 12°42'34.59"E, ± 500m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1911-08-04  
náleze: J. Jahn  
herbář: herb. muz. Tachov  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581153

**6042d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vysočany u Ovesných Kladrub\_3540386  
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'23.96"N, 12°47'8.41"E, ± 17m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-07-13  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5474284

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ovesné Kladruby\_3540398  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'29.18"N, 12°47'40.81"E, ± 29m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-07-12  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5474503

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vysočany u Ovesných Kladrub\_3540399  
nejbližší obec: Vysočany u Ovesných Kladrub, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'26.12"N, 12°47'20.94"E, ± 73m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-07-12  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5474529

**6043a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 884. Teplá: přílehlý zarůstající rybníček poblíž Z pobřeží rybníka Starý  
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Bohdan Křisa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9203429

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 878. Město Teplá: V břeh rybníka Ovčí JV od osady Šafářské Domky  
nejbližší obec: Město Teplá  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Bohdan Křísa  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9203679

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Teplá, Eulitoralzone des Teiches gegenüber des Bahnhoff Teplá (Teplá-Fluss)  
souřadnice: 49°58'30.00"N, 12°51'50.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1969-06-24  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat  
projekt: ČNFD  
ID: 1955832

#### 6043c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0149\_114119\_183\_T1.6  
nejbližší obec: Vrbice u Bezdrůžic, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'15.37"N, 12°53'50.53"E, ± 40m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jan Křivanec  
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3593424

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0149\_114119\_188\_T1.6  
nejbližší obec: Zhořec u Bezdrůžic, okres Tachov  
souřadnice: 49°54'19.15"N, 12°53'43.44"E, ± 54m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jan Křivanec  
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3593433

#### 6044b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0225\_114212\_174\_M1.5  
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'20.06"N, 13°5'5.03"E, ± 26m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Petr Krása  
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3608711



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0225\_114212\_180\_T1.5  
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'9.12"N, 13°5'10.43"E, ± 24m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Petr Krása  
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3608741

#### 6044d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 772. Čbán: v obci  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'28.85"N, 13°8'45.18"E, ± 300m  
nadmořská výška: 530-550 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská 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: 9200258

#### 6045a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Manětín, okr. Plzeň-sever, rybníček u Švendů, okraj  
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'50.31"N, 13°14'23.42"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1980-08-21  
náleze: B. Němec  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581184

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Manětín, okr. Plzeň-sever, přítok (břeh) do manětínského koupaliště  
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'27.53"N, 13°14'28.61"E, ± 70m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-08-12  
náleze: B. Němec  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581185

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nečtiny\_8420045  
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'3.34"N, 13°10'20.17"E, ± 86m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2008-07-05  
náleze: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5877466

**6045b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vladměřice\_8420485  
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'18.95"N, 13°15'14.44"E, ± 21m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2008-09-28  
nálezc: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5880097

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vladměřice\_8420487  
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'20.17"N, 13°15'13.93"E, ± 19m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2008-09-28  
nálezc: Pavel Salák  
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5880115

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: k0228\_114210\_127\_T1.6  
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'40.02"N, 13°17'52.55"E, ± 78m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2004-09  
nálezc: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3604804

**6046a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Mladotice\_690025  
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'21.61"N, 13°21'13.25"E, ± 131m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-07-25  
nálezc: Eva Chvojková  
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5111192

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Mladotice\_690082  
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'53.04"N, 13°21'31.39"E, ± 35m  
fytochorion: 30a. Jesenická plošina  
datum: 2006-09-19  
nálezc: Eva Chvojková  
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5111400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0224\_123106\_291\_M1.7  
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'35.36"N, 13°21'13.36"E, ± 73m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004  
ID: 3693545

#### 6046c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957104

#### 6046d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0079\_123117\_888\_T1.6  
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'38.32"N, 13°25'18.12"E, ± 110m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003  
nálezc: Ondřej Bílek  
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3706097

#### 6047a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0230\_123114\_139\_M1.7  
nejbližší obec: Hodyně u Dřevce, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'14.69"N, 13°31'33.20"E, ± 62m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
nálezc: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3703363

#### 6047c

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*  
lokalita: Borek – Piplův mlýn, okr. Plzeň-sever. Dno vyschlého mlýnského náhonu pod zeleninovými záhony před vilkou v Piplově Mlýně. Hlinito-písčité a značně kamenitá půda, vysychavá. Výslunné stanoviště. Ojedinelý výskyt mezi kopřivou, *Aegopodium podagraria*, *Chelidonium majus*, *Tanacetum vulgare*, *Galium aparine* aj.  
nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'56.00"N, 13°31'6.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 278 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1993-07-23  
nálezc: Jaroslav Kail  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581182

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*

lokalita: Borek u Kozojed, okr. Plzeň-sever. Dno bývalého řečiště Střely pod zarostlou hrází bývalého jezu u soutoku Střely s Kralovickým potokem. Hlinito-písčité až kamenitá půda, v dolících zaplavená, jinak vysychavá. Výslunné stanoviště s převahou *Bidens tripartita*, *Myosoton aquaticum*, *Persicaria lapathifolia*, *Juncus effusus* aj.

nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'55.26"N, 13°30'50.89"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-04

nálezce: Jaroslav Kail

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: není jasné, co nálezce myslel bývalým řečištěm – dle porovnání současné a historické mapy k žádným výrazným změnám průběhu toku nedošlo

ID: 13581180

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*

lokalita: Plzeň-sever, Dolní Hradiště. Levý břeh Střely na louce pod Dolním Hradištěm. Hlinitopísčité až kamenitá, bahnitá [půda].

Výslunné stanoviště. Několik jedinců.

nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'34.44"N, 13°30'1.06"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-10

nálezce: Jaroslav Kail

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: není jasné, co nálezce myslel bývalým řečištěm – dle porovnání současné a historické mapy k žádným výrazným změnám průběhu toku nedošlo

ID: 13581181

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*

lokalita: Borek u Kozojed, okr. Plzeň-sever. Pravý břeh Střely 300 m východně mostu u Piplova mlýna. Humus na hlinitopísčité půdě, vlhký. Výslunné stanoviště. Několik jedinců.

nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'57.55"N, 13°31'27.66"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-08-12

nálezce: Jaroslav Kail

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13581179

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: p0178\_123119\_1003\_M7

nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°55'38.60"N, 13°33'21.20"E, ± 134m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2004

nálezce: Ondřej Bílek

pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3707096

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: k0230\_123114\_75\_K2.1

nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'28.43"N, 13°32'47.29"E, ± 320m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2004

nálezce: Jitka Horková

pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3703030

**6047d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 8997154

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 2083701

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hlince\_8260761  
nejbližší obec: Hlince, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'56.57"N, 13°38'11.04"E, ± 53m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2008-08-25  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5872628

**6048a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kostelík (Křivoklátsko), 1 km ZJZ od středu obce, pravý břeh Javornice  
souřadnice: 49°58'15.00"N, 13°41'35.00"E  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1984-08-24  
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: 2093129

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 2092208

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hradiště (Křivoklátsko), SZ od obce, levý břeh Berounky, 200 m pod jezem  
souřadnice: 49°58'0.00"N, 13°42'45.00"E  
nadmořská výška: 253 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1982-09-04  
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: 2092157

#### 6048b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hřebečnický, rybník u S konce vsi  
souřadnice: 49°59'22.00"N, 13°45'7.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-06-17  
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: 1241290

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 49°59'2.00"N, 13°47'32.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 244 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-07-11  
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: 1051125

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 49°59'2.00"N, 13°47'32.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 244 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-08-11  
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: 1051300

#### 6048c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 240. Křivoklátsko: deprese nad silnicí 200 m J od osady Terezín /V-SV od Lhotky/  
nejbližší obec: Lhotka, okres Rokycany  
souřadnice: 49°54'29.06"N, 13°44'13.83"E, ± 150m  
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: 9005522

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lhotka u Ostrovce (Křivoklátsko), 1 km JV od obce, podsvahová část nivy Zbivožského potoka  
souřadnice: 49°54'5.00"N, 13°44'5.00"E  
nadmořská výška: 333 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-06-15  
náleze: D. Blažková  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2093814

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lhotka u Terešova  
souřadnice: 49°54'3.04"N, 13°44'17.98"E, ± 204m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2012-07-27  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10880012

#### 6049a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/  
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220-489 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8954041

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Leontýn (Křivoklátsko), rybník 700 m JJV od Leontýnského zámku.  
souřadnice: 49°59'24.00"N, 13°53'52.00"E, ± 20m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2006-09-14  
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: 1086307

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0375kv\_123213\_597\_T1.6  
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'1.66"N, 13°50'2.29"E, ± 65m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-09  
náleze: Kateřina Hellebrandová  
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0375kv: a0375kv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3716246

**6049b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)  
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun  
nadmořská výška: 220-489 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8954899

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lisa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
nadmořská výška: 220-489 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8955595

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0458kv\_124111\_113\_M1.1  
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'9.88"N, 13°59'19.93"E, ± 6m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Jana Kocourková  
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3747900

**6049c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0337kv\_123219\_571\_T1.6  
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'24.72"N, 13°51'56.95"E, ± 59m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Ivana Hladíková  
pramen: Ivana Hladíková. a0337kv: a0337kv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3721776

**6049d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 261. Svatá: stráž a louky podél silnice na V okraji obce, ca 400-340 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.  
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°58'12.00"E  
nadmořská výška: 340-400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-07-11  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8414786



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hředle (Křivoklátsko), 1,5 km S od obce, východní část Charvátovy louky  
souřadnice: 49°54'60.00"N, 13°55'20.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1993-05-24  
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: 2094038

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hředle (Křivoklátsko), Z část luční enklávy Charvátovy louky, v malé sníženině při luční stružce  
souřadnice: 49°54'60.00"N, 13°55'20.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
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: 2101541

#### 6050a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 49°58'43.00"N, 14°4'24.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 217 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-10-03  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 31-42.  
projekt: ČNFD  
ID: 1051673

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 1050642

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hýskov; naplavené ostrůvky pod jezem v obci  
souřadnice: 49°59'9.00"N, 14°2'47.00"E, ± 100m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1959-07-14  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1961): Fytoekologický a fytoocenologický rozbor porostů *Phalaris arundinacea* L. na náplavech Berounky. (Příspěvek o vlivu pobřežní vegetace na sedimentační činnost vodních toků). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 71/6: 1-105.  
projekt: ČNFD  
ID: 1167716

#### 6050b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Beroun-Závodí, soustava rybníčků mezi benzínkou u silnice 605 a nájezdem na dálnici, 1,7 km SV železniční stanice Beroun-Závodí  
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'30.44"N, 14°6'16.39"E, ± 100m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-06-20  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13254699

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 24. Beroun: okolí cesty vedoucí na pravém břehu Berounky od železničního mostu po Tetín, 220-260 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.  
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°5'24.00"E  
nadmořská výška: 220-260 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-11  
nálezcce: Z. Kaplan  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8407163

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /H/ Český kras: Hostim: druhový soupis vegetace během vegetač. sezón 1978-81  
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo  
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: 9108886

#### 6050c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 118. Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1 km JJV od železniční stanice, 9. 7. 2001, B. Trávníček.  
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°2'41.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-09  
nálezcce: 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: 8410391

#### 6050d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9. Běleč: louka v nivě Stříbrného potoka pod usedlostí ca 1,5 km Z od Bělče, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.  
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'37.00"N, 14°9'47.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-11  
nálezcce: J. Štěpánek  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8406677

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tobolka (BE), 2 km SSZ od středu obce, u vodojemu  
souřadnice: 49°56'17.00"N, 14°4'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1978-06-25  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1492030

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Karlštejn; levobřežní náplav mezi Srbskem a Karlštejnem  
souřadnice: 49°55'53.00"N, 14°9'31.00"E, ± 100m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1959-07-25  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1961): Fytoekologický a fytoocenologický rozbor porostů *Phalaris arundinacea* L. na náplavech Berounky. (Příspěvek o vlivu pobřežní vegetace na sedimentační činnost vodních toků). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 71/6: 1-105.  
projekt: ČNFD  
ID: 1167767

#### 6051b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 106. CHKO Český kras: Vonoklasy: Na Stráni: silnice Solopysky- Vonoklasy. J svah, liteňské černé břidlice. Travnatý svah pod silnicí nad polem, mísí se druhy polních plevelů a rumištní druhy.  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°17'10.00"E  
nadmořská výška: 334-344 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8254690

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 105. CHKO Český kras: Vonoklasy: U Srouhy: ulice ke Strouze. rovina, liteňské černé břidlice. Polní cesta a přilehlý travnatý svah.  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°17'30.00"E  
nadmořská výška: 336-340 m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: P. Šíma  
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8254627

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 49°57'20.00"N, 14°19'51.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 197 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-07-02  
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: 1051507

#### 6051c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0270ck\_124118\_861\_M1.4  
nejbližší obec: Hlásná Třebaň, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'25.54"N, 14°10'56.35"E, ± 62m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2003  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0270ck: a0270ck. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3757069

#### 6051d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: sním. 3-4. Všenory: P břeh Berounky pod ústím Všenorského potoka  
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'56.00"N, 14°17'57.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1998-09-09  
pramen: Blažková D. (1999): Kejkliřka skvrnitá (*Mimulus guttatus* DC.) na Všenorském potoce a v údolí Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 63-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9681922

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 49°55'57.00"N, 14°17'51.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2003-08-26  
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: 1051237

#### 6052a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Praha-Lipence, osada Kazín, břeh Berounky v osadě  
nejbližší obec: Praha-Lipence, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°20'15.50"E  
nadmořská výška: 199 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2010-07-01  
náleze: M. Ducháček; M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429494

#### 6052b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dolní Břežany-prameniště  
souřadnice: 49°57'46.25"N, 14°28'14.81"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2015  
náleze: Veronika Slámová  
pramen: různí (2015): Mapování neznámých mokřadů  
projekt: NDOP  
ID: 13108494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Písnice  
souřadnice: 49°59'9.24"N, 14°28'43.90"E, ± 34m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2014-08-29  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2698 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12577364

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vestec u Prahy  
souřadnice: 49°58'50.58"N, 14°29'5.39"E, ± 41m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2014-08-29  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2698 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12577318

#### 6052c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /7/ Praha-Zbraslav-Strnady: říč. km 70-69,5 (L břeh) sklon 2 stup.JJV  
nejbližší obec: Praha-Zbraslav-Strnady  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1981-06-27  
pramen: Rydlo J. (1989): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dolní Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 51-73.  
projekt: FLDOK  
poznámka: příkopy u cest, naplavované půdy  
ID: 9000960

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stranady, Vltava, říční kilometr 70-69,5, L břeh  
souřadnice: 49°56'31.00"N, 14°23'32.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1981-06-27  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1989): Příspěvek k poznání vodních makrofyt dolní Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 3: 51-73.  
projekt: ČNFD  
ID: 2081670

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Klíneček - mokřad  
souřadnice: 49°54'31.63"N, 14°20'29.06"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2013-07-04  
náleze: Pavel Moravec; Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek Jaroslav (2013): vlastní pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 11141334

#### 6052d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0296\_124218\_45\_T1.5  
nejbližší obec: Libeň, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'18.77"N, 14°28'54.84"E, ± 77m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2003  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Alexandra Klaudivová. a0296: a0296. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3762510

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0296\_124218\_11\_M1.1  
nejbližší obec: Libeň u Libeře, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'24.22"N, 14°28'43.75"E, ± 115m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2003  
nálezce: Alexandra Klaudisová  
pramen: Alexandra Klaudisová. a0296: a0296. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3762572

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oleško u Zvole  
nejbližší obec: Oleško u Zvole, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'25.93"N, 14°24'56.11"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-08-23  
nálezce: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel. Vlastní terénní nálezy v roce 2012. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7792870

### 6053a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrnčíře (Praha 4), V okraj obce, louka na L břehu strouhy ústící do obecního rybníka Šmatlík  
souřadnice: 49°59'58.00"N, 14°31'16.00"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1996-07-18  
nálezce: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P., Řezáč M. et Šumberová K. (1997): Ohrožené pražské mokřady 1. Louka "K Rozkoši" u Hrnčířů. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 11: 39-46.  
projekt: ČNFD  
ID: 1918585

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Osnice  
souřadnice: 49°58'23.00"N, 14°32'31.77"E, ± 25m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2014-08-22  
nálezce: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12577568

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dobřejovice; Vlhčí kulturní sečená louka.  
souřadnice: 49°59'7.36"N, 14°34'49.89"E, ± 118m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2014-08-22  
nálezce: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12577577

**6053c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0297\_124219\_25\_T1.6  
nejbližší obec: Sulice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'36.29"N, 14°32'12.05"E, ± 120m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2002  
nálezc: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004  
ID: 3762633

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Radějovice  
souřadnice: 49°56'21.75"N, 14°33'35.63"E, ± 72m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2014-09-16  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12573470

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Radějovice  
souřadnice: 49°56'20.89"N, 14°33'30.29"E, ± 324m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2014-09-16  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12573454

**6053d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0297\_124220\_48\_T1.6  
nejbližší obec: Petříkov u Velkých Popovic, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'26.11"N, 14°37'46.60"E, ± 68m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2002  
nálezc: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004  
ID: 3763169

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Petříkov u Velkých Popovic  
souřadnice: 49°55'28.60"N, 14°37'43.23"E, ± 99m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2014-09-11  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12572604

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Předboř u Prahy  
souřadnice: 49°56'38.01"N, 14°38'7.66"E, ± 33m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2014-09-11  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12572831

#### 6054a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 89. Tehov: údolí potoka mezi skupinou stavení SSV obce a vypuštěným rybníčkem 1 km VSV obce  
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
nálezc: Jindřich Houfek  
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: 9139982

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vojkov u Říčán, Z část mokré nesečené louky při vodnaté strouze V od kóty 415  
souřadnice: 49°59'4.00"N, 14°42'13.00"E, ± 250m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2004-08-18  
nálezc: V. Jaroš  
pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 41: 259-273.  
projekt: ČNFD  
ID: 1201738

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tehovec  
souřadnice: 49°59'16.06"N, 14°42'50.88"E, ± 71m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2014-09-05  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12671061

#### 6054b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 31. 1km W von der Gem. Vyžlovka bei Jevany, 300m N von Teich, Jevany-Platte (Jevanská plošina), expoz. J,  
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°59'13.00"N, 14°45'55.00"E  
nadmořská výška: 417 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1969-07-16  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886435



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 248. Penčice: vlhká louka a okraj rybníka u rozcestí na Černé Voděrady  
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 64c. Černokostecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: V. Jaroš  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9144067

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 121. Kozojedy: rybníček při stát.silnici na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
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: 9140851

#### 6054c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 134. Mnichovice: okolí silnice Mnichovice - Ondřejov až k ústí údolí Vlčí halíř  
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov  
nadmořská výška: 350-370 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9141285

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 13. Černokostecko: Třemblat: vlhká louka při potoce u st.silnice V odbočky na Myšlín  
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1974  
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.  
projekt: FLDOK  
ID: 9234670

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mnichovice a Božkov a silnice k ústí údolí Vlčí halíř. Loučky, svahy, skalky, rumiště  
datum: 1978-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8584030

#### 6054d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 137. Třemblat: rybníček ca 1 km Z od obce mezi okrajem lesa v závěru údolí Vlčí halíř a silnicí Z od obce  
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9141462

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 298. Hradec: okraj lesa před rybníkem Propast  
nejbližší obec: Hradec  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9145414

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třemblat. (V od Mnichovic). Rybník a slatinné louky Z obec, pole a náves  
datum: 1978-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8584352

#### 6055a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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. Černokostelecký 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: 8006659

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 48. Oleška: louka na ZJZ okraji obce.  
nejbližší obec: Oleška, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'15.00"N, 14°54'21.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1990  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8008988

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 41. Nučice: louka 500-700m SV obce,  
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°53'23.00"E  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1990  
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8008741

#### 6055c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stříbrná Skalice\_1530142  
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'9.98"N, 14°51'46.37"E, ± 32m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 2007-07-30  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5183987

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stříbrná Skalice\_1530175  
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'30.78"N, 14°51'6.08"E, ± 245m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 2007-07-31  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5184141

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Radlice u Barchovic\_1590160  
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín  
souřadnice: 49°56'0.71"N, 14°53'33.83"E, ± 43m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 2007-09-10  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5202244

#### 6055d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 354. Bohouňovice: návěs  
nejbližší obec: Bohouňovice  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská 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: 9147760

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Kruty-Bohouňovice (11 km JV od Kostelce n.Č.L.). Návsi, pole, příkopy mezi obcemi.  
datum: 1978-07-13  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8585077

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mělník nad Sázavou\_1530294  
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'4.54"N, 14°55'27.66"E, ± 47m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-03  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5185077

#### 6056a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 330. Mlékovice: P břeh Mlékovického rybníka a vlhké louky nad ním

nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín

souřadnice: 49°58'38.66"N, 15°1'40.99"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9146763

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 324. Doubravčany: v obci

nejbližší obec: Doubravčany, okres Kolín

souřadnice: 49°57'41.10"N, 15°0'13.57"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: 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: 9146583

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 336. Bečváry: údolí Drahobudického potoka mezi J okrajem obce a rybníkem Bosňák

nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín

souřadnice: 49°57'16.77"N, 15°4'19.11"E, ± 200m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1978-07

nálezce: Pavel Kovář

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9147130

#### **6056b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 35. Kutnohorsko: Podousy: travnatý okraj regulovaného potoka mezi poli V obce

nejbližší obec: Podousy, okres Kolín

souřadnice: 49°57'10.26"N, 15°6'33.47"E, ± 300m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1972

pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.

projekt: FLDOK

ID: 9234837

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kolínsko, Ratboř, ryb. Nový při SZ okraji obce, V cesty na Kbílek

souřadnice: 49°58'42.00"N, 15°9'5.00"E, ± 500m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2001-08-08

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2539630

**6056c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na S okraji obce  
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'57.50"N, 15°2'2.40"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2008-08-26  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429309

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 369. Vavřinec: břehy a vlhké louky u Vavřineckého rybníka  
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'39.32"N, 15°2'45.28"E, ± 700m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Pavel Kovář  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9148306

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Skvrňov (14 km JV od Kostelce na Č.L.) Náves, skalka pod kostelem, potok, rybníček, pole  
nejbližší obec: Skvrňov  
datum: 1978-07-13  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8585571

**6056d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0448\_133223\_60\_M1.1  
nejbližší obec: Vídice u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'31.28"N, 15°9'42.37"E, ± 82m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Zdeněk Janovský  
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3846253

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0440\_133217\_79\_M1.1  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Bečvář, okres Kolín  
souřadnice: 49°55'55.34"N, 15°5'36.38"E, ± 82m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-07  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3844346

**6057a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ratboř, Skokanovský rybník  
souřadnice: 49°58'53.00"N, 15°10'13.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2009-08-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 1272775

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ratboř, Skokanovský rybník  
souřadnice: 49°58'53.00"N, 15°10'13.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2009-07-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.  
projekt: ČNFD  
ID: 1272773

**6057b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0003\_133215\_65\_T1.4  
nejbližší obec: Malín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°57'54.11"N, 15°18'40.25"E, ± 71m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003  
náleze: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3843826

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0003\_134106\_56\_M1.7  
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°59'13.81"N, 15°19'37.67"E, ± 35m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2003  
náleze: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3864728

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Dvory u Kutné Hory; Příkop pod náspem silnice. Podél *Populus x canadensis*, *Salix caprea*  
souřadnice: 49°58'20.20"N, 15°18'20.83"E, ± 30m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2014-05-24  
náleze: Martina Fialová  
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12811238

**6057c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Malešov; ústí Velkého rybníka  
souřadnice: 49°55'25.98"N, 15°14'1.02"E, ± 44m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2014-07-13  
náleze: Martina Fialová  
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K2.1  
ID: 12800286

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bylany u Kutné Hory; vlhčí kosená louka, navazuje na rákosinu, místy přechody k T1.1  
souřadnice: 49°56'28.30"N, 15°14'3.46"E, ± 80m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2014-07-14  
náleze: Martina Fialová  
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12801734

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bylany u Kutné Hory; přerůstá rákos  
souřadnice: 49°56'29.69"N, 15°14'5.67"E, ± 76m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2014-07-14  
náleze: Martina Fialová  
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12801748

#### 6057d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kutná Hora; podél Vrchlice, v zaříznutém údolí, místy velmi pěkné s přítomností *Allium ursinum*, zejména pod Velkým rybníkem, v okolí lidských sídel se kvalita zhoršuje  
souřadnice: 49°55'51.79"N, 15°15'21.84"E, ± 1302m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2014-06-15  
náleze: Martina Fialová  
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12800431

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pučeř; Vypuštěný vesnický rybník zarostlý vegetací, potok přivádějící vodu volně protéká, zvednuté stavidlo.  
souřadnice: 49°54'38.36"N, 15°19'1.86"E, ± 7m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2014-06-07  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12947690

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Perštejnec; Sečená louka mezi poli, drobný tok protéká loukou a místy se v ní rozlévá, podél dolního okraje terestrická rákosina.  
souřadnice: 49°55'16.46"N, 15°16'15.09"E, ± 132m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2014-05-09  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12948331

### 6058a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníctv  
Seznam nalezených taxonů.  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2009  
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.  
projekt: FLDOK  
ID: 8261445

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.6.5,8km toku u obce Lišice: Rozšíření vodních makrofyt v dolní Doubravě  
nejbližší obec: Lišice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°59'40.00"N, 15°23'18.00"E  
nadmořská výška: 198-208 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-08-24  
pramen: Rydlo J. (2002): Vodní makrofyta v dolním toku řeky Doubravy. - Vlastiv. Zprav. Polabí 36: 204-208.  
projekt: FLDOK  
ID: 7906048

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.9.4,9km toku u obce Habrkovice: Rozšíření vodních makrofyt v dolní Doubravě  
nejbližší obec: Habrkovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°59'57.00"N, 15°23'12.00"E  
nadmořská výška: 198-208 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2001-08-24  
pramen: Rydlo J. (2002): Vodní makrofyta v dolním toku řeky Doubravy. - Vlastiv. Zprav. Polabí 36: 204-208.  
projekt: FLDOK  
ID: 7906031

### 6058c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Porost podél Klejnárky, padlé stromy v obci po nedávné bouři (již se odtěžují), drobné skládky odpadu.  
souřadnice: 49°56'23.34"N, 15°20'16.84"E, ± 149m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2013-08-11  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12947264

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Porost podél Klejnárky, v obci ruderalizováno.  
souřadnice: 49°56'36.22"N, 15°20'14.84"E, ± 284m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2013-08-11  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12947231



**6059a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: D.5. Lipoltice včetně Lipoltické skály a návesního ryb. (Zitko ap. Čelakovský 1887,  
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1983  
náleze: František Procházka  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9070841

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: D.29. Holotín: mezi obcí a Bukovinou  
nejbližší obec: Holotín, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1981  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071601

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: D.16. Sovoluská Lhota  
nejbližší obec: Sovoluská Lhota, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1975  
náleze: Zdenka Neuhäuslová; Hadač; Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071110

**6059b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ď.8. Stojice: mezi obcí a Holotínem  
nejbližší obec: Stojice, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1981  
náleze: Vladimír Faltys; Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9072018

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ď.20. Ledec: rybníky J obce  
nejbližší obec: Ledec, okres Pardubice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1961  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9072261

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ď.7. Svojšice a okolí (Zitko 1887, Hadač J. 1933-39, V. Horák 1942, Hadač E. 1969, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1975)  
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9071971

#### 6059c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokalita: Bohemia, střední Čechy, distr. Kutná Hora. Starkoč: Remízek u Starkočského lomu - krmelec  
nejbližší obec: Starkoč u Bílého Podolí, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°55'58.00"N, 15°29'55.00"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2006-07-16  
nálezc: Ivana Múčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 645884; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;  
ID: 13550026

#### 6059d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: F.17. Heřmanův Městec: mezi odpočívadlem 1,5 km Z a Načešicemi  
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1982  
nálezc: Vladimír Faltys; Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073630

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: F.13. Vyžice a okolí (Harant ap. Opiz 1815-1840), Zitko ap. Čelakovský 1887, 1888a, Zitko 1887. Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Faltys 1982, 1983)  
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073522

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: F.4. Licomělice: silnice k Načešicím (Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1974, Faltys 1983)  
nejbližší obec: Licomělice, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073070

#### 6060c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: G.23. Palučiny: okolí obce  
nejbližší obec: Palučiny  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993  
nálezc: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9074246

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: G.5. Bačalský mlýn /SV od Uherčic/ a ryb. (Zitko 1887, Šulc 1906, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Černohous 1989  
nejbližší obec: Uherčice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9073982

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /tab. 6, snímek 7/ Rybník v osadě Palučiny u Janovic  
nejbližší obec: Janovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'26.00"N, 15°43'26.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-09-08  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9410999

#### 6060d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 61. Ostrůvek: mělký rybník s bohatou vodní a pobřežní vegetací okraj Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.  
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota u, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'54.00"N, 15°46'16.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-09-06  
nálezce: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8354820

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H.19. Rabštejn: údolí Markovického potoka S obce  
nejbližší obec: Rabštejn, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993  
nálezce: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9075094

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H.12. Rabštejnská Lhota: rybník proti škole  
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993  
nálezce: František Černohous; Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9075058

#### 6061a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Úhřetická Lhota, při silnici k Dašicím  
nejbližší obec: Úhřetická Lhota, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'43.02"N, 15°52'45.07"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-08-13  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6768772

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Habrov  
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1979  
nálezce: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6693122

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Habrov  
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'59.53"N, 15°50'17.22"E, ± 534m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1979  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace Habrov.. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6575602

#### 6061b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Holešovice u Chroustovic  
souřadnice: 49°57'13.45"N, 15°58'34.20"E, ± 205m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2013-08-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12557472

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Blížňovice  
souřadnice: 49°57'17.74"N, 15°57'48.98"E, ± 462m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2013-08-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K2.1  
ID: 12557577

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Blížňovice; Podél melioračního kanálu  
souřadnice: 49°57'13.74"N, 15°57'51.72"E, ± 85m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2013-08-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K2.1  
ID: 12557670

#### 6061c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zaječice, u rybníka S od silnice Bítovany-Zaječice  
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'2.36"N, 15°52'14.43"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2004-09-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 7052777

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nabočany, rybník Ježděvec JV křižovatky Honbice - Nabočany - Libanice  
souřadnice: 49°56'8.25"N, 15°53'3.39"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-05-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11190099

#### 6061d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chrast u Chrudimi, rybí sádky, třecí rybníček a JZ břeh menšího rybníka pro sportovní rybolov pod Chrašickým rybníkem při východním okraji města, 2,6 km VSV žel. stanice; ve vodě a v břehových partiích sádek a rybníčků a v travinných porostech okolo nich  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°56'52.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2010-10-19  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9956620

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohemia: distr. Chrudim. Chrast, mokřina u Chrašického rybníku. S. m. 290 m  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'6.00"N, 15°56'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1986-09-04  
nálezc: S. Holubová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 525937; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13549673

#### 6062a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 17. Uhersko: okolí železniční stanice a L břeh říčky Loučné u železniční stanice  
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°59'16.00"N, 16°0'51.60"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
nálezc: Bohumil Slavík  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9170120

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 199. Uhersko: staré prutníky a lužní křoviny v nivě Loučné J od železniční trati JV nádraží  
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°59'9.00"N, 16°1'5.20"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9173781

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0055\_143106\_205\_T1.6  
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'49.06"N, 16°3'39.17"E, ± 47m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2002  
nálezc: Lenka Bařová  
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3960148

**6062b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0084\_143108\_133\_M1.1  
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'41.32"N, 16°9'19.62"E, ± 456m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2003  
nálezcce: Alžběta Čejková  
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3961919

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0084\_143108\_136\_K1  
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'37.00"N, 16°9'1.76"E, ± 108m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2003  
nálezcce: Alžběta Čejková  
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3961926

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0055\_143107\_132\_M1.1  
nejbližší obec: Zámorsk, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'37.46"N, 16°7'13.40"E, ± 143m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2002  
nálezcce: Lenka Bařová  
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3960809

**6062c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohemica. Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na břehu u rybníka 0,3 km J od obce. S. m. 295 m  
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'43.00"N, 16°3'9.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1990-07-08  
nálezcce: A. Shánělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 530975; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13549708

**6062d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0114\_143118\_132\_T1.5  
nejbližší obec: Vanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'37.10"N, 16°8'16.55"E, ± 29m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2003  
nálezcce: Libuše Marková  
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3966267

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Knířov, rybník, bez vegetace  
souřadnice: 49°55'30.14"N, 16°8'47.08"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2015-07-15  
nálezc: H. Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 13121718

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Knířov, v obci,  
souřadnice: 49°55'36.34"N, 16°8'42.31"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12151477

#### 6063a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 17.6063a, Sruby: Srubské mokřiny, nekosené degradující louky severně od železniční trati, včetně malého rybníčku severně od trati, ca 275 m n. m., V. Samková, 17. 5. 2002, A. Hájek, 19. 5. 2002.2002.  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
nálezc: Věra Samková; Aleš Hájek  
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9815855

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 27.6063a, Kosořín: malý lesní rybníček a olšina na jeho břehu poblíž okraje lesa, ca 0,8 km SV od obce, ca 0,5 km J od kóty Borky (357,7), 332-336 m n. m., Z. Kaplan, 18. 5. 2002, V. Samková, 21. 5. 2002.  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9816181

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 16.6063a, Choceň: vlhká louka vklíněná do okraje lesního komplexu ca 0,7 km Z od vrchu Chlum (kóta 354,4), A. Hájek, 17. 5. 2002.  
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9815763

#### 6063b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Poorličí, u mrtvého ramene Tiché Orlice u Mostku mezi Brandýsem n. O. a Chocní  
souřadnice: 49°59'56.00"N, 16°15'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1964-07-07  
nálezc: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 2681088

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0050\_143110\_33\_M1.7  
nejbližší obec: Rviště, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'56.15"N, 16°18'35.24"E, ± 95m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 2002  
nálezc: Jiří Kubásek  
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3962890

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0050\_143110\_531\_M1.1  
nejbližší obec: Oucmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'25.48"N, 16°16'49.94"E, ± 23m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 2002  
nálezc: Jiří Kubásek  
pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3963083

#### **6063c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrušová, při silnici SZ obce naproti mlýnu Valcha  
souřadnice: 49°56'7.61"N, 16°11'35.45"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2013-09-26  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11259998

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrušová, stráž Áronka u mlýna Spálenice JV města,  
souřadnice: 49°56'10.39"N, 16°11'57.37"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12167013

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vysoké Mýto, okolí mlýna Spálenice JV města,  
souřadnice: 49°56'19.70"N, 16°11'33.72"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12167067

#### **6063d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Netřeby, v obci,  
souřadnice: 49°55'2.79"N, 16°15'47.35"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12173384



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chotěšiny, v obci,  
souřadnice: 49°56'41.76"N, 16°15'35.92"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12172762

#### 6064a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Libchavy, rybník J silnice na Rviště  
souřadnice: 49°59'21.11"N, 16°23'24.98"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1987-07-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11198232

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Libchavy, v obci,  
souřadnice: 49°59'45.00"N, 16°23'43.50"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1979-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12174879

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Libchavy, rybník u silnice v J části obce,  
souřadnice: 49°59'20.02"N, 16°23'20.67"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12175178

#### 6064b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 23. Žambersko: Dolní Dobrouč: lesíky cca 2 km JV obce, svahy chlumu 1,3 km VJV obce  
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-08  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9031880

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0101\_233118\_8\_M1.1  
nejbližší obec: Dírná, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°15'19.98"N, 14°51'37.15"E, ± 47m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2003-07  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4410716

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oldřichovice, údolí Sejfu S od žel. přejezdu mezi obcí a Černovírem, olšina v horní části údolí  
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'31.73"N, 16°24'59.55"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 2008-07-28  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6897822

#### 6064c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* f. *glabrescens*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Bohemia orient. Litomyšl. In prato paludoso Vylámov ad Sloupnice  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'15.00"N, 16°20'56.00"E, ± 500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1908-07-20  
náleze: B. Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 160897; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;  
ID: 13549738

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* a) *vulgare*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Česká Třebová: v lesní bažině u Přívratu  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'24.00"N, 16°23'48.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-08  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 186841; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;  
ID: 13549745

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Č. Třebová: Bařina v lese u Přívratu  
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'1.21"N, 16°23'29.18"E, ± 1500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-08-07  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581197

#### 6064d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 247. Dlouhá Třebová: luční komplex pod železniční zastávkou  
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'7.00"N, 16°25'27.20"E, ± 100m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1976-07-11  
náleze: Pavel Kovář  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9175062

**6065b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 27. Žambersko: Louka v údolí Tisce (JZ od Bystřece)  
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'40.70"N, 16°36'11.60"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1970-07-08  
náleze: 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: 9031896

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Čermná, u křižovatky od Kalhot ve V části obce  
souřadnice: 49°58'24.22"N, 16°36'19.24"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1981-10-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11202207

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Čermná, střední část obce 500m Z od křižovatky od Kalhot  
souřadnice: 49°58'22.94"N, 16°35'53.36"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1981-10-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11202249

**6065c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2. Les mezi silnicí Lanškroun- Jakubovice a rybníkem Pšenkův  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9024996

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1. Rybník Olšový u Lanškrouna  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9024927

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9. Pole a lesy u silnice 1,5 km S lanškrounských rybníků  
nejbližší obec: Lanškroun  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025267

**6065d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 57. Rybník Dlouhý u Lanškrouna  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025648

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 66. Lesík 1 km SV rybníka Dlouhý u Lanškrouna  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9025790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 159. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: hráz a V okraj Krátkého rybníka  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-04  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9035270

**6066a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Valteřice, louka v pastvinách v Z zdrojnici potoka Valteřička, 650 m Z obce, VKP Valteřička  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'31.85"N, 16°41'46.51"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2011-05-17  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7298132

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Valteřice, VKP UO 66, údolí Valteřického potoka pod statkem, , druhý (velký) pravostranný přítok  
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'30.29"N, 16°41'51.15"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2007-04-04  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6642071

**6066b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce  
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-09  
nálezc: 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: 8789153

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0176\_144112\_248\_M1.7  
nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'37.37"N, 16°47'3.98"E, ± 408m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0176: m0176. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4010025

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Olšina a mokrá louka u Štítů  
nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'28.06"N, 16°44'56.82"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1990  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Olšinový les a mokrá louka u Štítů. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.04.1990 - 09.06.1991  
ID: 7189792

#### **6067a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bohutice, Moorwiesenkomplex beim Bahnhof an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde  
souřadnice: 49°57'5.00"N, 16°52'25.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1966-06-10  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia, Praha, 49: 135-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 1822006

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bohutice, Moorwiesenkomplex beim Bahnhof an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde  
souřadnice: 49°57'5.00"N, 16°52'25.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1966-06-10  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia, Praha, 49: 135-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 1821959

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bohutice, westlich von der Gemeinde Bohutín  
souřadnice: 49°57'6.90"N, 16°52'22.50"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1966-06-10  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia, Praha, 49: 135-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 1821809

**6067b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: při silnici v okolí benzinové pumpy na JZ okraji města  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
náleze: L. Hrouda  
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: 8789631

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u cesty v údolí Z od města  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
nadmořská výška: 335-380 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: 8789630

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šumperk - Temnice - Háj (kopec) - vrch Lovák (floristický kurs)  
datum: 1982-07-05  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8589589

**6067c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.6.sním.6. Alluvium der Morava unweit des Bahnhofes Bludov-Haltestelle,  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'29.00"N, 16°54'1.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1966-06-09  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917774

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.1-3. Am Nordrand des Grabens Hornomoravský úval, westlich von der Gemeinde Bohutín (an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde)  
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 16°52'13.00"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1966-06-10  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vlhká louka 0,4 km SZ od železniční zastávky Bludov-lázně  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1982-07-10  
nálezce: V. Skalický  
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: 8782904

#### 6067d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 15. Bludov: louka ve výkopu železnič.trati 1,05 km SV od železnič.stanice Bludov  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1975  
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.  
projekt: FLDOK  
ID: 9167785

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 10. Bludov: louka pod žel. tratí v oblouku Bludovské stráně 1,4 km SV od žel. stanice Bludov  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1975  
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.  
projekt: FLDOK  
ID: 9167463

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 26. Bludov: pole 100 m JV od želez. stanice Bludov, kultura jetele luč.  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1975  
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.  
projekt: FLDOK  
ID: 9168178

#### 6068a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0067js\_144211\_10\_T1.6  
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'0.79"N, 17°2'29.94"E, ± 35m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2002-05  
nálezce: Roman Borovec  
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4018947

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0067js\_144211\_11\_M1.1  
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°57'2.16"N, 17°2'40.42"E, ± 119m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2002-05  
nálezce: Roman Borovec  
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4018952

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7197838

#### 6068b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Údolí Oskavy  
nejbližší obec: Bedřichov u Oskavy, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'59.58"N, 17°9'33.61"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1980  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí říčky Oskavy severně od Bedřichova. 1993.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.05.1980 - 11.08.1992  
ID: 7197382

#### 6068c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0193\_144221\_116\_T1.6  
nejbližší obec: Dlouhomilov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'15.84"N, 17°0'20.48"E, ± 64m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Alena Svobodová  
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4021836

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0193\_144221\_147\_L2.2B  
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'5.90"N, 17°3'12.24"E, ± 185m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Alena Svobodová  
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4021933

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0193\_144221\_160\_T1.6  
nejbližší obec: Hrabšíň, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'26.39"N, 17°1'50.95"E, ± 71m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Alena Svobodová  
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4021977



#### 6068d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0150js\_144217\_39\_T1.6  
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'59.94"N, 17°7'48.90"E, ± 98m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Roman Borovec  
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4020251

#### 6069c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: území Jesenického podhůří Skály (obec) u Rýmařova, Rybník v obci  
souřadnice: 49°54'51.33"N, 17°13'33.64"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-09-11  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8587623

#### 6070a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0131\_153107\_76\_T1.5  
nejbližší obec: Staré Město u Bruntálu, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'57.95"N, 17°24'22.54"E, ± 243m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Leo Bureš. t0131: t0131. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4066592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PR Niva Moravice  
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005  
náleze: Vítězslav Plášek  
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6625067

#### 6070b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bruntál, areál rybníčků a líhně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J železniční stanice  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'21.45"N, 17°28'17.35"E, ± 170m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2008-08-27  
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MO ČRS Bruntál  
ID: 13181980

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nízký Jeseník- okres Bruntál: Mokré louky při potoku ústícím do Černého potoka jižně od Bruntálu  
datum: 1987-08-05  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8587527

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nízký Jeseník- okres Bruntál: Mokrý louky podél Vodárenského potoka Z od Bruntálu  
datum: 1987-08-16  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8588209

#### 6070c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13171443

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Břidličná: Z okraj obce, hráz Břidličného rybn.  
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'54.80"N, 17°21'47.40"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-08-17  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13171499

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /9/ tok Moravice v úseku od Břidličné po Kružberk  
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál  
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: 8719376

#### 6070d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.5. Umgebung von Valšov Richtung Bruntál.  
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'34.00"N, 17°25'58.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-07-08  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.  
projekt: FLDOK  
ID: 8302103

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3A.sním.11. Umgebung von Valšov  
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'52.00"N, 17°26'11.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-07-08  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Calthion-Gesellschaften im Bereich des Gebirges Hrubý Jeseník und des Hochlandes Nízký Jeseník (N-Mähren). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 193-212.  
projekt: FLDOK  
ID: 8300915

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /8/ úsek mezi Karlovcem a Novou Plání, při silnici proti toku Moravice  
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-08-11  
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.  
projekt: FLDOK  
ID: 8717447

#### 6071a

původní jméno: V. Harkabusová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Mezina: bažina u cesty lemující břeh Slezské Harty asi 1 km VSV Venušiny sopky  
nejbližší obec: Dlouhá Stráň, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'7.09"N, 17°30'4.14"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004-08-19  
náleze: V. Harkabusová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 586247;  
ID: 13549435

#### 6071b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 25. 1/2km NO von der Gem. Horní Životice bei Opava, Niederes Gesenke (Nízký Jeseník), expoz. JZ,  
nejbližší obec: Horní Životice u Opa, okres Opava  
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°38'31.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1969-07-11  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886315

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 115. Sosnová: okraje bučiny a příkopy silnice při žluté turistické značce, 0,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava  
souřadnice: 49°59'42.00"N, 17°38'37.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9461465

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 120./D/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnové 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: 1989-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
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: 9461713

#### 6071c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 343. Leskovec n. Moravicí: údolí Hvozdnice od silničního mostu S obce k J okraji obce  
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'25.00"N, 17°34'28.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-10-06  
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: 9471589

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0275\_153123\_422\_M1.7  
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'17.86"N, 17°30'18.61"E, ± 47m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4070114

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Roudno; zanedbané, dlouhodobě nesečené louky  
souřadnice: 49°54'23.28"N, 17°30'44.32"E, ± 672m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-08-17  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7B  
ID: 11783888

#### 6071d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 324. Horní Benešov: louky při polní cestě 0,5 km V okraje lesa Křib  
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°56'53.00"N, 17°35'35.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-08-22  
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: 9471022

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 329c. Horní Benešov: okraj lomu 0,5 km SV vrcholu Vršiny nad prameništěm P přítoku potoka Jamník  
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°56'21.00"N, 17°36'16.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-08-22  
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: 9471212

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Staré Heřminovy\_7540022  
nejbližší obec: Staré Heřminovy, okres Bruntál  
souřadnice: 49°55'12.58"N, 17°38'53.45"E, ± 311m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2008-06-20  
náleze: Martina Liberdová  
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0754. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5043587

#### 6072a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 128. Velké Heraltice: SZ, 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: 9462187

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 9462314

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 137. Velké Heraltice: meze a příkopy podél silnice směr Košetice 1 km JZ obce  
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°43'27.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-08-11  
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: 9462946

#### 6072b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 141. Zadky: část údolí Heraltického potoka od osady k S okraji lesa Hajné (0,8 km JZ křižovatky v osadě)  
nejbližší obec: Zadky, okres Opava  
souřadnice: 49°58'13.00"N, 17°47'1.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1983-08-23  
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: 9463170

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0243\_153212\_18\_K1  
nejbližší obec: Jamnice, okres Opava  
souřadnice: 49°58'21.07"N, 17°47'26.16"E, ± 170m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Karin Hustáková. t0243: t0243. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 28.05.2004  
ID: 4072881

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0243\_153212\_22\_M1.1  
nejbližší obec: Štěplovec, okres Opava  
souřadnice: 49°58'19.60"N, 17°47'16.66"E, ± 76m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Karin Hustáková. t0243: t0243. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 28.05.2004  
ID: 4072912

#### 6072d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 143b. Nový Dvůr u Opavy: okolí přehradní nádrže 1 km Z arboreta  
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 49°56'11.00"N, 17°45'45.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1987-07-30  
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: 9463369

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hertice, okr. Opava, les "Březí" vých. od obce; čtverec: 6072 d (Stěbořice)  
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava  
souřadnice: 49°54'10.97"N, 17°48'55.28"E, ± 300m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1982-08-22  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/6  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9931595

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stěbořice\_2620145  
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava  
souřadnice: 49°56'29.94"N, 17°48'8.35"E, ± 124m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-08-29  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5317870

#### 6073a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 36. Palhanec (6073a):vytěž.pískovna s nezapoj.synantrop.vegetací a periodickými tůňkami ve spodní části těžeb.jámy a nálet.dřevinami zarostlými svahy, 2km VJV od želez.stanice Vávrovice, 1ha.  
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava  
souřadnice: 49°58'7.00"N, 17°52'40.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 8314102

#### 6073c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štáblovice, Slezsko, rašelinné louky  
souřadnice: 49°54'5.00"N, 17°49'55.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1951-06-06  
náleze: J. Šmarda  
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1982559

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štáblovice, Slezsko, rašelinné louky  
souřadnice: 49°54'5.00"N, 17°49'55.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1951-06-06  
náleze: J. Šmarda  
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1982510

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Hvozdnice 1141  
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007  
náleze: Milan Žárník  
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hnozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6971356

#### 6073d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 3. rybníky S od Raduně /jde o 5 rybníků položených v řadě za sebou/  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1950-08-29  
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.  
projekt: FLDOK  
ID: 8719014

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Raduň: Raduňské rybníky, MIMO "Raduňský mokřad" osázený pestrou květennou směsí.  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°54'3.37"N, 17°56'11.59"E, ± 900m  
nadmořská výška: 268 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2015-06-26  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10165236

#### 6074b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1km JV od kostela v obci, 1ha.  
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava  
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 8314951

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bělá, Slezsko, louky u Bělé  
souřadnice: 49°58'25.00"N, 18°8'55.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1951-06-19  
náleze: J. Šmarda  
pramen: Šmarda J. (1953): Příspěvek k poznání lučních společenstev ve Slezsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 60-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1982738

#### 6074c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lhota, malý rybníček na okraji zástavby v ulici Ke Mlýnu v severní polovině obce, 250 m SV železniční stanice Lhota u Opavy; ve vodě, na okrajích rybníčku a na vysokých březích  
nejbližší obec: Lhota, okres Opava  
souřadnice: 49°54'30.20"N, 18°3'0.48"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2016-06-13  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13254896

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 22. Kravaře (6074c): pískovna v polích u statku Hanůvka využívaná jako motokrosová dráha, 1km SV od kostela v obci, 0,7ha.  
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava  
souřadnice: 49°56'24.00"N, 18°0'59.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 8312968



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Zábřeh u Hlučína, louky jižně od obce

nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava

souřadnice: 49°55'4.87"N, 18°4'40.42"E, ± 300m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Balátová-Tuláčková E. & Zapletal A. (1959): Druhý příspěvek k typologii luk Slezska (louky katastru obce Zábřeh u Hlučína). -

Přírod. Čas. Slez. 20: 435-470.

projekt: FLDOK

ID: 8679238

#### 6074d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica; distr. Hlučín, sušší travnatý příkop u mlýna v Kozmicích. S. m. 225 m

nejbližší obec: Kozmice, okres Opava

souřadnice: 49°54'48.00"N, 18°9'12.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1980-08-19

nálezce: B. Gebauerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 501588; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;

ID: 13549787

#### 6075a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Píšť: Suchá nádrž, včetně okolního litorálu (otevřená hladina jen několik desítek m u hráze)

nejbližší obec: Píšť, okres Opava

souřadnice: 49°58'17.99"N, 18°10'38.93"E, ± 900m

nadmořská výška: 223 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2017-07-26

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13556447

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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

nálezce: Zuzana Dočkalová

pramen: Mgr. Radim Kočvara, Mgr Zuzana Dočkalová. Vojtův rybník a tůň v K.U.Píšť biologické hodnocení. 2008.

projekt: NDOP

ID: 7046230

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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

nálezce: Zuzana Dočkalová

pramen: Mgr. Radim Kočvara, Mgr Zuzana Dočkalová. Vojtův rybník a tůň v K.U.Píšť biologické hodnocení. 2008.

projekt: NDOP

ID: 7045180

**6075c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Flora moravica; distr. Hlučín, polovlhká louka na východní str. poleší Bor, ve směru Kozmice - střelnice - Vřesina. S. m. 270  
m  
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava  
souřadnice: 49°56'11.00"N, 18°10'3.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1980-08-17  
náleze: B. Gebauerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 501482; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;  
ID: 13549786

**6076c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica, Bohumín, okraj cesty vedoucí z Bohumína k Loukám  
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'28.00"N, 18°22'14.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
náleze: M. Duda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 532194; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549574

**6077c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Prstná (zákl. pole 6077): osada Kamy, potok při státní hranici  
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'50.01"N, 18°33'19.50"E, ± 1600m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1990-08-21  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: FAS1/13  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: doplňky k FKS 3 - 87 map  
ID: 9940369

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích  
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015-07-06  
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10165895

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Petrovice u Karviné  
souřadnice: 49°54'5.09"N, 18°32'21.30"E, ± 14m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2012-06-18  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: zcela ojediněle; M1.1  
ID: 10716072

#### 6140d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0132\_113408\_32\_M1.1  
nejbližší obec: Branka u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°49'7.32"N, 12°29'8.12"E, ± 22m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2003  
náleze: Otakar Holuša  
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3579719

#### 6141b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chodský Újezd: letněný rybník 2,2 km západoseverozáp. od obce (= Podlesák), na kamenitém břehu poblíž hráze rybníka.  
nejbližší obec: Chodský Újezd, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'17.64"N, 12°37'17.10"E, ± 150m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1991-08-06  
náleze: Petr Mudra  
herbář: herb. muz. Tachov  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581156

#### 6141c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Halže  
souřadnice: 49°50'5.81"N, 12°34'38.61"E, ± 14m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-09-22  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R1.4  
ID: 10469276

#### 6141d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vítkov u Tachova; úzký lem *Phalaroides arundinacea* na pobřeží rybníka, místy obtížně přístupný porost  
souřadnice: 49°49'34.73"N, 12°38'50.96"E, ± 97m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2013-08-20  
náleze: Jana Juráková  
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12397809

#### 6142a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9. Zadní Chodov: Z břeh Černého rybníka 0,7 km SV od obce  
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'38.19"N, 12°40'4.87"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8862378

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tachovsko, Planá u Mariánských Lázní, rybí sádky při Z okraji města, 0,8 km SSZ žel. st., sádka č.  
souřadnice: 49°52'1.00"N, 12°44'1.00"E, ± 500m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2008-08-19  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2528202

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadruži a Neblašovu (celý kvadrant)  
datum: 1974  
náleze: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8589865

#### 6142c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nahý Újezdec; nesouvislý pás podél břehu, *Phalaris arundinacea*, *Carex gracilis*  
souřadnice: 49°50'19.28"N, 12°40'19.27"E, ± 132m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2013-08-20  
náleze: Jana Juráková  
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12397691

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nahý Újezdec; *Angelica sylvestris*, *Cirsium palustre*, *Scirpus sylvaticus*, *Lysimachia vulgaris*, *Sanguisorba officinalis*, ruderal.  
převážně v okrajových částech  
souřadnice: 49°50'19.02"N, 12°40'1.74"E, ± 50m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2013-09-25  
náleze: Markéta Kašparová  
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12397479

#### 6142d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)  
datum: 1974  
náleze: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8590504

#### 6144a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Křelovice u Pernarce\_2150146  
nejbližší obec: Křelovice u Pernarce, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'30.47"N, 13°4'24.53"E, ± 6m  
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: 5261130

**6144b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 539. Malešín: podmáčená louka SV od obce /J obce Čbán/  
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°53'51.11"N, 13°9'20.12"E, ± 200m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9194832

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čihaná, rybníček a louky ca 600 m S obce  
souřadnice: 49°53'58.04"N, 13°7'19.14"E, ± 200m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1986-07-15  
náleze: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8591128

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Popovice u Chrančovic\_2130109  
nejbližší obec: Popovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°51'13.28"N, 13°9'18.79"E, ± 57m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-06-30  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5254003

**6144c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 15. Lomnička: zanedbané louky v nivě Kozolupského potoka 800 m Z od obce  
nejbližší obec: Lomnička, okres Tachov  
souřadnice: 49°49'19.00"N, 13°0'8.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1994  
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 9398901

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mydlovary\_2160021  
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°50'16.98"N, 13°1'29.82"E, ± 21m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-06-17  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5263290

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5265657

**6144d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čerňovice\_8090041  
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°48'33.70"N, 13°5'37.54"E, ± 100m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2008-09-04  
nálezcce: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5860226

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0213\_114408\_119\_M1.7  
nejbližší obec: Luhov u Líšťan, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°48'7.24"N, 13°8'5.14"E, ± 53m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezcce: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3625220

**6145a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 617. Hůrky: rybník v údolí 1 km JZ od obce  
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
nálezcce: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9197037

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hůrky (okr. Plasy): PR Hůrky, 0,5 km V až 1,5 km S od obce, nedaleko silnice Plzeň - Karlovy Vary  
souřadnice: 49°53'49.30"N, 13°10'54.80"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-16  
nálezcce: P. Mudra  
pramen: Mudra P. (2007): PR Hůrky. Inventarizační průzkum chráněného území a jeho ochranného pásma. - Ms. [Inventariz. průzk.;  
depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1247685

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hůrky (okr. Plasy): PR Hůrky, 0,5 km V až 1,5 km S od obce, nedaleko silnice Plzeň - Karlovy Vary  
souřadnice: 49°53'23.00"N, 13°11'36.20"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-02  
nálezcce: P. Mudra  
pramen: Mudra P. (2007): PR Hůrky. Inventarizační průzkum chráněného území a jeho ochranného pásma. - Ms. [Inventariz. průzk.;  
depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1247442

**6145d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* a) *vulgare*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Touškov [= Město Touškov]: rašelina Věna u Telecího mlýna u Všerub  
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°50'3.00"N, 13°15'7.00"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1926-08-31  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 186838; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 13549743

#### 6147a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0178\_123304\_123\_M1.7  
nejbližší obec: Kaceřov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'6.35"N, 13°31'33.28"E, ± 113m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Ondřej Bílek  
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3725512

#### 6147b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s  
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)  
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany  
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E  
nadmořská výška: 480-500 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1998  
náleze: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - *Calluna* 3: 6-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 7952735

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rašeliniště Kamenec u obce Radnice (okr. Rokycany), údolí potoka při J okraji obce Kamenec  
souřadnice: 49°52'44.00"N, 13°35'37.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-08-09  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1976): Rašeliniště Kamenec u Radnic na Rokycansku. - *Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 19: 35-39.  
projekt: ČNFD  
ID: 2163017

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rašeliniště Kamenec u obce Radnice (okr. Rokycany), údolí potoka při J okraji obce Kamenec  
souřadnice: 49°52'44.00"N, 13°35'37.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-08-09  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1976): Rašeliniště Kamenec u Radnic na Rokycansku. - *Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 19: 35-39.  
projekt: ČNFD  
ID: 2163004

**6147c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* a) *vulgare*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Plzeň: břehy Mže [sic! recte: Berounka] v Richardově  
nejbližší obec: Smědčice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°48'46.00"N, 13°30'4.00"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1906-07-06  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 186842; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;  
ID: 13549746

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Břehy Mže v Richardově [= Telín]  
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany  
souřadnice: 49°48'53.80"N, 13°30'52.80"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1908-07-06  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581198

**6147d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* a) *vulgare*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Radnice: dle rybníka v zámeckém parku na Březině  
nejbližší obec: Březina u Rokycan, okres Rokycany  
souřadnice: 49°48'46.00"N, 13°36'16.00"E, ± 100m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1926-09-02  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 186839; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní / 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 13549744

**6148c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 113. Lhota pod Radčem: rybníček na Lhotském potoce, 0,8–0,9 km jiv. od kostela v obci  
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany  
souřadnice: 49°49'12.69"N, 13°42'56.05"E, ± 50m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8840791

**6148d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 13254795



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 13254796

#### 6149a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bzová (Křivoklátsko), 1,8 km ZJZ od středu obce, jižní enkláva Zadní Peklo, nesečená část porostu  
souřadnice: 49°53'35.00"N, 13°50'35.00"E  
nadmořská výška: 468 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1993-05-25  
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: 2095434

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0410\_123404\_3\_T1.6  
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'2.68"N, 13°53'0.31"E, ± 92m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Linda Trunečková  
pramen: Linda Trunečková. a0410: a0410. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3732135

#### 6149c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 431. Cerhovice: podél silnice z obce k železniční stanici  
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-11  
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: 8840813

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 442. Hořovice: štěrkový náplav v korytě Červeného potoka u mostku přes potok, kudy vede modře značená turistická cesta  
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-11  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8840814

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 444. Cerhovice: pole a silnice do vzdálenosti 100 m z. a s. od železniční zastávky  
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
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: 8840815

#### 6149d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hořovice 19 km JZ od Berouna, mokřina v jezdeckém areálu cca 170 m JJZ od silnice na Rpety  
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun  
souřadnice: 49°50'0.00"N, 13°55'25.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-10  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429093

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 28) Lochovice, niva Litavky J železničního přejezdu ca 2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1985-06-05  
náleze: Jiří Sádlo  
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: 8896906

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 29) Lochovice, pole při silnici 2 km J obce  
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1985-06-05  
náleze: Jiří Sádlo  
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: 8896924

#### 6150a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 8022397

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 198. Suchomasty: Čertův rybník a přilehlé louky a strouhy Z od rybníka, asi 1-1,5 km ZJZ od středu obce, ca 370 m n. m., 9. 7. 2001, M. Štefánek.  
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'31.00"N, 14°2'20.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-09  
nálezc: M. Štefánek  
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: 8412470

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 167. Neumětely: stružka podél Chumavy 3 km S od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.  
nejbližší obec: Neumětely, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'8.00"N, 14°0'50.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-12  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411652

#### 6150b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 161. Nesvačily: mokřady v okolí Svinařského potoka cestou k železniční zastávce, ca 310 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.  
nejbližší obec: Nesvačily, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'60.00"N, 14°8'16.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-10  
nálezc: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411505

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8592533

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pustý rybník v obci Leč  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8592604

#### 6150c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hostomice, 1,15km VJV od kóty Chlumeck (428,3m)  
souřadnice: 49°48'27.00"N, 14°2'34.00"E  
nadmořská výška: 396 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1999-06-03  
nálezc: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3055277

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hostomice, 1,13km VJV od kóty Chlumeck (428,3m)  
souřadnice: 49°48'28.00"N, 14°2'33.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1999-06-03  
nálezc: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3055259

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8593342

#### 6150d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0093\_124307\_14\_T1.6  
nejbližší obec: Velký Chlumeck, okres Beroun  
souřadnice: 49°49'2.03"N, 14°5'0.82"E, ± 49m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2003-07  
nálezc: Radka Kozáková  
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3769159

#### 6151a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kytín, luční lada pod lesem Z obce, 700m ZZS od kostela  
souřadnice: 49°51'7.00"N, 14°12'37.00"E  
nadmořská výška: 459 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1997-07-02  
nálezc: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3062383

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kytín, luční lada pod lesem Z obce, 700m ZZS od kostela  
souřadnice: 49°51'6.00"N, 14°12'37.00"E  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1997-07-02  
nálezc: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3062357

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stříbrná Lhota: podél potoka +- od kóty 443,0 (SZ obce) k Z okraji obce  
datum: 1979-08-14  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8594625

### 6151b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.27.sním.502.lok.10. Rybník pod rybníkem u chat 900m JZ od nádraží Čisovice.  
nejbližší obec: Čisovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'15.00"N, 14°18'34.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999-06-16  
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: 8029936

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čisovice, rybník pod č. 9  
souřadnice: 49°51'15.00"N, 14°18'34.00"E, ± 20m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1999-06-16  
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: 1083853

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mníšek pod Brdy, "Sequens", 0,83 km SV kostela na Skalce  
souřadnice: 49°52'53.00"N, 14°15'57.00"E  
nadmořská výška: 442 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1998-07-03  
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: 3053095

### 6151c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.21.sním.392.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-25  
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: 8029473

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.17.sním.309.lok.149. Dolní rybník u Mokrovrat.  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-25  
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: 8029130

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 427) Chouzavá u Kytína, slatině louky 0,5 km V středu osady  
nejbližší obec: Chouzavá u Kytína  
nadmořská výška: 440-460 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
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: 8905513

#### 6151d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0094\_124309\_162\_T1.5  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'23.94"N, 14°15'18.76"E, ± 46m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0094: a0094. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3770289

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0116\_124310\_41\_T1.4  
nejbližší obec: Velká Hraštice, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'30.53"N, 14°17'9.24"E, ± 270m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Věra Kulíková  
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3771039

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0116\_124315\_89\_T1.6  
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram  
souřadnice: 49°48'15.26"N, 14°15'42.59"E, ± 259m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Věra Kulíková  
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3772845

#### 6152a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0050\_124402\_101\_M1.7  
nejbližší obec: Štěchovice u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'15.34"N, 14°24'5.36"E, ± 274m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003  
ID: 3777324

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0050\_124402\_114\_T1.1  
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'1.60"N, 14°23'51.22"E, ± 77m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003  
ID: 3777397

#### 6152b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žampach, pravý břeh Sázavy, ruderalizované břehové společenstvo mezi cestou a řekou  
souřadnice: 49°52'15.00"N, 14°29'38.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-08-11  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088141

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kamenný Přívoz, levý břeh Sázavy, asi 500m od začátku obce Kamenný Přívoz, 1m od snímku 73  
souřadnice: 49°52'5.10"N, 14°29'53.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 229 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-08-11  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088239

#### 6152c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: na březích říčky Kocáby  
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°50'55.00"N, 14°24'4.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2015-08-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10156746

#### 6152d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krňany\_1550041  
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'31.38"N, 14°28'37.34"E, ± 30m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-20  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5190863

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vysoký Újezd\_1550268  
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'18.16"N, 14°29'33.90"E, ± 78m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-23  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5193335

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Maskovice\_1550363  
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'46.09"N, 14°29'21.77"E, ± 49m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-27  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5194441

### 6153a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kamenný Přívoz, balvanitý levý břeh Berounky, asi 50 m od okraje obce  
souřadnice: 49°51'53.20"N, 14°29'59.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-08-11  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088204

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kamenný Přívoz\_1550174  
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'22.61"N, 14°31'0.91"E, ± 23m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-24  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5192484

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0330\_124403\_321\_T1.6  
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'47.52"N, 14°31'14.16"E, ± 36m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003  
ID: 3779250

### 6153c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Břežany u Lešan\_1550349  
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'52.90"N, 14°31'2.82"E, ± 84m  
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: 5194281



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 5194463

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Břežany u Lešan\_1550466  
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'14.96"N, 14°31'33.64"E, ± 26m  
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: 5195424

#### 6153d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2. lok.5. The Podhájský fishpond near the road at the S end of Brodce village, about 1km E of Týnec nad Sázavou town.  
nejbližší obec: Brodce u Týnce n. Sá, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'0.00"N, 14°36'22.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1987-07-06  
pramen: Hroudová Z. & Zákavský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 8067901

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0416\_124410\_112\_T1.6  
nejbližší obec: Poříčí nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'8.41"N, 14°39'12.10"E, ± 146m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07  
náleze: Jana Raabová  
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3782630

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0416\_124410\_118\_T1.6  
nejbližší obec: Poříčí nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'21.70"N, 14°38'53.95"E, ± 121m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-07  
náleze: Jana Raabová  
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3782634

#### 6154a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0417\_133301\_15\_T1.6  
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'16.43"N, 14°41'13.31"E, ± 76m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004  
náleze: Jana Raabová  
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3847789

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0253\_133121\_77\_T1.6  
nejbližší obec: Zaječice, okres Benešov  
souřadnice: 49°53'51.14"N, 14°41'8.23"E, ± 31m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2002  
nálezce: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3840511

#### 6154b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0465\_133302\_95\_M1.1  
nejbližší obec: Kaliště u Ondřejova, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°52'25.72"N, 14°45'23.36"E, ± 55m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-08  
nálezce: Zita Červenková  
pramen: Zita Červenková. a0465: a0465. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3847871

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vlkovec  
souřadnice: 49°52'18.26"N, 14°49'20.65"E, ± 14m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-07-30  
nálezce: Zita Červenková  
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10893471

#### 6154d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0492\_133308\_64\_T1.6  
nejbližší obec: Vlkov u Čakova, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'38.63"N, 14°49'44.04"E, ± 92m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezce: Ondřej Volf  
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3848500

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0492\_133308\_81\_T1.5  
nejbližší obec: Teplýšovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'42.30"N, 14°48'46.62"E, ± 135m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezce: Ondřej Volf  
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3848541

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0492\_133308\_84\_T1.5  
nejbližší obec: Teplýšovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'55.66"N, 14°48'26.68"E, ± 56m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezce: Ondřej Volf  
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3848544

**6155a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 510. Pyskočely: u odbočky do Vlkančic ze silnice Stříbrná Skalice - Sázava  
nejbližší obec: Pyskočely, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9151447

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 534. Dojetřice: příkopy silnice k Choraticům, přilehlé pole a skládka města Sázavy ca 500 m Z obce  
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 Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9152175

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mělník nad Sázavou\_1530238  
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°53'28.75"N, 14°54'39.02"E, ± 39m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-04  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5184661

**6155b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 380. Úžice: pole a břeh potoka mezi Úžicemi a Smilovicemi  
nejbližší obec: Úžice  
nadmořská výška: 410-430 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: 9148696

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mělník nad Sázavou\_1530232  
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°53'28.90"N, 14°54'57.78"E, ± 7m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-04  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5184596

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mělník nad Sázavou\_1530271  
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°53'50.71"N, 14°55'27.84"E, ± 150m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-08-04  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5184904

#### 6155c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 574. Choratice: horní rybníček JZ obce  
nejbližší obec: Choratice, 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 Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9153139

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 579. Bělokozly: vlhké louky a nejbližší okolí malého rybníka ca 0,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
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: 9153294

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 50. sním. 125. Vlašimsko: Křešice, rybník pod obcí  
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'28.00"N, 14°50'42.00"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: 9673441

#### 6156a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 383. Skvrňov: náves, skalka pod kostelem, potok a rbníček v obci  
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín  
nadmořská výška: 400 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: 9148824

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 386. Skvrňov: rybník Kačř a mokré louky a svahy v okolí rybníka 1,5 km V od obce  
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín  
nadmořská výška: 400 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: 9148893

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 391. Ostašov u Uhlířských Janovic: vypuštěný rybník na J okraji osady  
nejbližší obec: Ostašov u Uhl. Janov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'12.30"N, 15°1'44.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9149083

#### **6156b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 421. Onomyšl: louky při potoce na V okraji Budského lesa J obce  
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9149554

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 426. Kralice: údolí Chlístovického potoka od Kralic až k rybníčku J od osady Krsovice  
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 480 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: 9149749

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kralice (6 km VJV od Uhlířské Janovice). Náves a údolí Chlístovického pot. k obci Krsovice. Louky, svahy, pole.  
datum: 1978-07-08  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8598608

**6156c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0223\_133406\_12\_M1.5  
nejbližší obec: Zbizuby, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'42.31"N, 15°1'43.00"E, ± 8m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Jiří Krechler  
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3857451

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0223\_133407\_56\_T1.6  
nejbližší obec: Losiny, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'36.86"N, 15°4'5.16"E, ± 46m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Vladimír Tlustý  
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3857650

**6156d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 452. Rápošov: vlhká louka u rybníka Z obce  
nejbližší obec: Rápošov, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07  
nálezc: V. Jaroš  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9150419

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0448\_133403\_113\_M1.7  
nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'49.96"N, 15°8'57.95"E, ± 135m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Zdeněk Janovský  
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3855384

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0224\_133408\_63\_M1.7  
nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'32.35"N, 15°9'18.32"E, ± 40m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002-06  
nálezc: Vladimír Tlustý  
pramen: Jiří Krechler. a0224: a0224. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3857816

### 6157a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0145\_133404\_32\_T1.5  
nejbližší obec: Bahno, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'45.97"N, 15°13'13.30"E, ± 62m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2000  
nálezce: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004  
ID: 3855861

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zdeslavice u Chlístovic  
souřadnice: 49°52'47.21"N, 15°13'3.52"E, ± 141m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2013-08-17  
nálezce: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11755969

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zdeslavice u Chlístovic  
souřadnice: 49°51'14.47"N, 15°11'39.92"E, ± 346m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2013-07-18  
nálezce: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11756069

### 6157b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0141\_134301\_52\_T1.5  
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'34.99"N, 15°19'46.42"E, ± 150m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-08  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3870681

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0141\_134301\_71\_T1.5  
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°51'24.88"N, 15°19'52.46"E, ± 168m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-08  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3870780

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Březová u Úmonína  
souřadnice: 49°53'1.49"N, 15°15'5.39"E, ± 185m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2013-08-19  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11681958

#### 6157c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 465. Zbraslavice: JV okraj Nového rybníka na Hodkovském potoce  
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
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: 9150440

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0224\_133408\_30\_T1.6  
nejbližší obec: Velká Skalice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'36.52"N, 15°10'3.36"E, ± 8m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002-06  
nálezc: Vladimír Tlustý  
pramen: Jiří Krechler. a0224: a0224. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3857830

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0131\_133414\_107\_T1.5  
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'19.01"N, 15°12'35.96"E, ± 67m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004  
ID: 3860032

#### 6157d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 59. Kutnohorsko: Paběnice: vypuštěný rybník u bývalého mlýna Z kóty 393 m  
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1976  
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.  
projekt: FLDOK  
ID: 9235087

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0146\_133410\_10\_T1.5  
nejbližší obec: Damírov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'7.90"N, 15°19'9.30"E, ± 43m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
nálezc: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3858410



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0146\_133410\_12\_T1.5  
nejbližší obec: Damírov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°48'35.32"N, 15°19'22.55"E, ± 195m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3858415

#### 6158a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štrampouch, Jánský potok  
souřadnice: 49°52'21.15"N, 15°22'52.67"E, ± 1500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1982-08-23  
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8598891

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Souňov  
souřadnice: 49°53'0.83"N, 15°19'55.89"E, ± 195m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2013-07-17  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11682892

#### 6158b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.  
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7965910

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 3 Bratčice, břehy potoka Čáslavka u jeho přechodu v JZ části obce, 300 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička  
souřadnice: 49°51'12.00"N, 15°25'18.00"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: 9624257

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bratčice, rákosiny ve V části rybníků V obce  
souřadnice: 49°51'15.51"N, 15°26'18.14"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1988-09-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10313243

### 6158c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /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: 7966241

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 13 Klucké Chvalovice, rybník na Z okraji obce, 400 m, 2. 7. 1997 F. Lysák  
souřadnice: 49°48'23.00"N, 15°22'29.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Filip Lysák  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9624279

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0141\_134301\_109\_T1.5  
nejbližší obec: Zbudovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'40.49"N, 15°22'34.93"E, ± 44m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3870938

### 6158d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.  
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7966491

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 42 Golčův Jeníkov, obnažené břehy a litorál rybníčku u trati, u J cípu lesa V slatině, 0.9 km Z od žel. zastávky Golčův Jeníkov-město, 380 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička  
souřadnice: 49°49'15.00"N, 15°27'36.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
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: 9624741

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 50 Podmoky, rybník Přelivačný s ostřicovými porosty a rákosinami SZ od hájovny Kopaniny, 1 km VJV od obce, 350 m, 2. 7. 1997 V. Růžička  
souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°27'16.00"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
náleze: V. 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: 9625063

#### 6159a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 172. Sesuv: pastviny, nekosené louky, teplomilné stráně, podmáčené sníženiny, reliéf zvlněný, území bývalého sesuvu zeminy, JZ mírné svahy, SZ Lhůty u Třemošnice.  
nejbližší obec: Lhůty u Třemošnice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'15.00"N, 15°33'51.00"E  
nadmořská výška: 310-400 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1994-07-21  
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: 8359975

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7966795

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0070zh\_134304\_50\_K1  
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'24.67"N, 15°32'34.84"E, ± 121m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jiří Brázda  
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3871972

#### 6159b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 4. Niva Zlatého potoka: smíšený les přirozeného složení na březích Zlatého potoka s druhově bohatým podrostem, údolí 1km S Žďárce u Seče.  
nejbližší obec: Žďárec u Seče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'51.00"N, 15°38'9.00"E  
nadmořská výška: 405-440 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-04-26  
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: 8351624

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I.42. Žďárec u Seče: niva Zlatého potoka 1 km S obce  
nejbližší obec: Žďárec u Seče, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9076636

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: I.20. Kraskov: 0,3 km SZ obce  
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1975  
náleze: Zdenka Neuhäuslová; Karel Domin; Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9076294

#### 6159c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.  
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7967024

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pařížov, tůň v louce S od křižovatky Pařížov-Moravany-Heřmanice Z obce  
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'1.75"N, 15°33'36.02"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2011-06-01  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7298432

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pařížov, u potoka u odbočky silnice do Moravan 1,5 km Z od obce  
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'57.51"N, 15°33'27.54"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2002-05-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7062257

#### 6159d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvina.  
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7967308

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: P.14. Od Ohebu k Dolní Vsi  
nejbližší obec: Oheb  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1951  
náleze: Robert Neuhäusl  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9085634

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: P.4. Seč (Opiz 1815-40, Opiz ap. Čelakovský 1868-83, Jahn ap. Čelakovský 1887, Zitko 1887, Horák 1930, Hadač E. 1941, Neuhäusl 1972, Faltys 1983)  
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9085316

**6160a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.26. Železné hory: 300m S Nového mlýna při silnici na Samařov, v lemu potoka, orient. J,  
nejbližší obec: Samařov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'23.00"N, 15°43'50.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1971-07-29  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - *Preslia* 47: 335-346.  
projekt: FLDOK  
ID: 7914813

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 7. Zwischen den Gem. Kovářov und Seč, däniert, Eisengebirgen, expoz. J,  
nejbližší obec: Kovářov u Seče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°41'13.00"E  
nadmořská výška: 526 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1969-07-16  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - *Preslia* 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7885757

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: J.8. Petříkovice (Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1890, Šulc 1906, Hadač E. 1969, Neuhäuslovi R. a Z. 1972.)  
nejbližší obec: Petříkovice, okres Tábor  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1983  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9076829

**6160b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 67. Slavické rybníky: dva rybníky s velmi pěknou pobřežní vegetací, zbytky vlhkých luk a podmáčených doubrav, 1km V Šiškovic u Slatiňan.  
nejbližší obec: Šiškovice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'39.00"N, 15°47'1.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-29  
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: 8355345

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 65. Záhajský rybník: lesní rybníky s přirozenou zonací mokřadů s rákosinami, zbytek jedlových doubrav mezi nimi, 1,5km S od Libáně u Nasavrky.  
nejbližší obec: Libáň u Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'28.00"N, 15°49'27.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-27  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - *Železné Hory* 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8355203

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4.rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomilnými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1km Z od Kochánovic u Slatiňan.

nejbližší obec: Kochánovice u Slatin, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°46'59.00"E

nadmořská výška: 320-350 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-07-22

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8354866

#### 6160c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7967584

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Q.42. Bojanov: rybník Nový Mlýn u lihovaru V obce

nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993

nálezce: Jirásek

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9086670

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Q.12. Vršov: (Hadač E. 1942,1971, Neuhauslovi R.a Z.1973, Faltys 1982, 1985, Bureš 1992)

nejbližší obec: Vršov, okres Chrudim

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9086086

#### 6160d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: NPL 99. Za vodou: komplex vlhkých a slatinných luk v údolí Chrudimky, V okraj Horního Bradla.

nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'4.00"N, 15°45'4.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-08-26

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8356826

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: NPL 76. Slatina nad Travnou: druhově bohaté vlhké, slatinné a rašelinné louky, obec Travná u Trhové Kamenice.

nejbližší obec: Travná u Trh. Kamení, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'5.00"N, 15°45'41.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-07-31

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8355800

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPL 82. Kameničky: rybník s přílehlými slatinnými rašeliništi, vlhkými loukami a olšinami nad obcí Kameničky u Trhové Kamenice.  
nejbližší obec: Kameničky u Trh. Kam, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'5.00"N, 15°47'20.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-08-02  
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: 8355998

#### 6161a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Havlovice, rybníky 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: 9956688

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPL 64c. Hluboký: rybníky s dobře zachovalými rákosinami a dalšími vlhkomilnými společenstvy V od Libáně u Nasavrky, lesní mokřina S hráze Hlubokého rybníka.  
nejbližší obec: Libáň u Nasavrky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'48.00"N, 15°50'9.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-07-27  
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: 8355121

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: L.11. Osada Studená Voda a rybníky Velká a Malá Straka (Zitko 1887, Zitko ap. Čelakovský 1891, Pulchart 1944, Neuhäuslovi 1973-74, Hendrych 1948, Černohous 1978, Faltys 1982, Černohous et Husák 1986,  
nejbližší obec: Studená Voda, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'49.00"N, 15°52'47.00"E, ± 600m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9080409

#### 6161b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 200 m z. Podlažického kláštera 1 km jv. Chrastí u Chrudimě  
souřadnice: 49°53'37.00"N, 15°56'51.00"E  
nadmořská výška: 269 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1979-05-28  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.  
projekt: ČNFD  
ID: 2625783

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: kvadrant 6161b: Vrbatův kostelec - u ryb. JV od obce  
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'3.24"N, 15°56'56.52"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: Rybenský  
pramen: FAS1/12  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9932629

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0105\_134225\_220\_K1  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'58.13"N, 15°57'16.45"E, ± 113m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003  
náleze: Filip Kolář  
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3870344

#### **6161c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ř.81. Ctětínek: rybník u lesa Z obce  
nejbližší obec: Ctětínek, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089586

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ř.80. Švihov: rybník na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Švihov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1991  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089575

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ř.56. Petrkov: lesní rybníky Z cesty do Vranova  
nejbližší obec: Petrkov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089460

#### **6161d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: S.63. Pokřikov: mokřiny u rybníka 1 km SSZ obce  
nejbližší obec: Pokřikov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9090492



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: S.5. Obec Louka (Pulchart 1940, Hendrych 1948, Neuhäuslovi 1974)  
nejbližší obec: Louka, okres Blansko  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089730

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: S.4. Skuteč: potok Žejbro u města (Tocl 1901, Pulchart 1940, Polák 1885, Maloch 1892, Hadač J. 1940, Faltys 1981)  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089839

#### 6162a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: N.11. Zbožňov: silnice do Skutče  
nejbližší obec: Zbožňov  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1980  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9083706

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: N.19. Rabouň: obec a rašeliníště (Hadač 1944, Faltys 1970-78, Faltysová 1988)  
nejbližší obec: Rabouň, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9084055

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: N.1. Zdislav (Pulchart 1944, Faltys 1970-78, Slavík ap. Procházka 1977)  
nejbližší obec: Zdislav, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9082896

#### 6162b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libecina\_2370026  
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'0.78"N, 16°7'57.61"E, ± 47m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2007-09-14  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5287668

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rvasice, louka mezi Novohradkou a lesem 500 m JV od posledního stavení v osadě  
nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'59.25"N, 16°4'57.13"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2011-07-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7301505

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezce: Josef Rusňák  
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoecnologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 6509136

#### 6162c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica. Kutřín (18 km SZ Poličky): na břehu rybníka 1 km Z obce. S. m. 460 m  
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'19.00"N, 16°2'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1993-08-26  
nálezce: G. Řezaninová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 539569; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;  
ID: 13549707

#### 6162d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českomoravská vysočina, česká strana: 200m v. obce Proseč, v lemu potoční olšiny.  
souřadnice: 49°48'15.00"N, 16°7'15.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-07-13  
nálezce: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia, Praha, 47: 335-346.  
projekt: ČNFD  
ID: 2623742

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Proseč u Skutče\_460066  
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'5.69"N, 16°7'29.42"E, ± 59m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-09-09  
nálezce: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5083295

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Proseč u Skutče\_460078  
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°48'18.11"N, 16°7'15.64"E, ± 10m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-25  
nálezce: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5083355

**6163b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 trávnicích  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'47.00"N, 16°17'44.00"E, ± 70m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2010-07-21  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Litomyšl  
ID: 10189227

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Litomyšl, rybí sádky v ulici "U sádek", poblíž centra města, ca 200 m SZ železniční stanice Litomyšl; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních sekaných trávnicích v areálu  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'35.56"N, 16°18'10.09"E, ± 30m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2010-07-21  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Litomyšl  
ID: 10189277

**6163d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0148\_143310\_44\_K1  
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'51.31"N, 16°19'9.16"E, ± 91m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2004-07  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0148: e0148. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3976908

**6164a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Strakov, v obci,  
souřadnice: 49°51'57.73"N, 16°22'3.68"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12202951

**6164b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 9240347

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 49.6164b, Semanín: bývalá ruská vojenská střelnice vpravo od silnice Semanín - Nový Rybník, 1,0-1,75 km SZ od železniční zastávky Semanín, ca 410 m n. m., P. Lustyk, 17. 5. 2002.

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.

projekt: FLDOK

ID: 9817025

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: e0117\_143222\_2\_M1.1

nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'53.18"N, 16°27'24.98"E, ± 8m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 2003

nálezce: Kateřina Čiháková

pramen: Kateřina Čiháková. e0117: e0117. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3973329

#### 6164c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Janov u Litomyšle\_2280070

nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'27.84"N, 16°23'35.02"E, ± 86m

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 2007-11-07

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0228. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5280284

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: e0148\_143406\_74\_L2.2B

nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'28.16"N, 16°23'35.34"E, ± 122m

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 2004-07

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0148: e0148. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3988451

#### 6164d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 73. Opatovské rozvodí: Opatov: SZ břeh s loukou rybníka Vidlák JZ obce, u mostu přes železnici 800 m SSZ od žel.stanice

nejbližší obec: Opatov

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1965

nálezce: Vladimír Skalický

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: 9033174

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nový Rybník u Opatova, vlhká loučka u panelové cesty vedle trati, ca 300 m J vlak. zastávky Semanín

souřadnice: 49°50'36.00"N, 16°28'24.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2001-07-13

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1514663

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Opatov, Nový rybník asi 2 km SSZ od kostela v Opatově  
souřadnice: 49°50'17.00"N, 16°29'20.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-28  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1156559

#### 6165a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 159. U trati JZ Damníkova  
nejbližší obec: Damníkovo, 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: 9025931

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 9239461

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lanškrounská kotlina: mokřina u silnice Z od Damníkova  
souřadnice: 49°51'55.00"N, 16°31'40.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1990-08-16  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2007405

#### 6165b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 220. Luková, u Kozího rybníka  
nejbližší obec: Luková, 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: 9026464

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 221. Les 1 km V Květné  
nejbližší obec: Květná u Mor. Třebov  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9026481

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lanškrounská kotlina: u lesa 1,5 km VSV od Květné  
souřadnice: 49°51'10.00"N, 16°36'40.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991-08-29  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2011010

#### 6165c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Opatov, rybník Hvězda na S konci obce, rozkládá se mezi Opatovem a Třebovicemi  
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°30'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-14  
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: 1156844

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Opatov, rybník Hvězda na S konci obce, rozkládá se mezi Opatovem a Třebovicemi  
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°30'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-14  
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: 1156110

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rybník Hvězda, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová  
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°30'22.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-09-14  
náleze: L. Štefka  
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405862

#### 6165d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rychnov na Moravě S od Moravské Třebové, rybníčky v lese JJZ od silnice na Radišov, mokrá loučka nad horním rybníčkem  
1,6 km JJZ od kostela v Rychnově  
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy  
souřadnice: 49°48'56.10"N, 16°39'3.60"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2008-06-07  
náleze: M. Ducháček; J. Jirásek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429323

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 9027131

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 315. Mokřiny na SZ okraji Rychnovského vrchu  
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim  
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: 9026519

#### 6166a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Českomoravského mezihoří-Lanškrounská kotlina, Krasíkov, Třebovárov - Žichlínek, Ostřicové louky s rybníky proti železn. st., Krasíkov, svah nad loukami. Ruderály železnice.  
datum: 1978-06-25  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8599796

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Koruna, rybník na Ospitském potoce J od soutoku s Hynčinským potokem 1,3km J od osady Popelák  
nejbližší obec: Hynčina, okres Šumperk  
souřadnice: 49°51'1.50"N, 16°44'22.06"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2009-04-22  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6934705

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Popelák, okolí slepých ramen Moravské Sázavy J trati u křižovatky Hoštejn-Tatenice-Hynčina  
souřadnice: 49°51'49.91"N, 16°44'18.35"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1987-07-30  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11149367

#### 6166b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: silnice na L břehu potoka Březná 2 km J od osady Drozdovská Pila  
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-05  
nálezc: V. Skalický  
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: 8784141

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny Hoštejn. Vrch nad obcí a údolí Moravské Sázavy k Hněvkovu  
datum: 1977  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8600259

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Údolí Březné od Hoštejna k Drozdovské pile  
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°53'13.47"N, 16°45'21.47"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1985  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolní aluviální louky podél Březné od Hoštejna k Drozdovské pile. 1993.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.04.1985 - 12.06.1992  
ID: 7194502

#### 6166c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krasíkov JV od Lanškrouna, rybník Rohlíček 1,3 km ZJZ od železniční zastávky Krasíkov  
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'43.10"N, 16°40'33.10"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2008-06-07  
nálezce: M. Ducháček; J. Jirásek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429324

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 418. Rybníček Rohlíček na SV okraji Rychnovského lesa  
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim  
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: 9028266

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 407. Rybníček u řeky Z Prostředního rybníka /J Krasíkova/  
nejbližší obec: Krasíkov, 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: 9028108

#### 6166d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144312\_341\_T1.6  
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°48'10.98"N, 16°46'37.02"E, ± 41m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4025975



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144312\_381\_M1.1  
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°48'24.55"N, 16°46'29.46"E, ± 2m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2003  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4026110

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144312\_382\_M1.1  
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°48'24.41"N, 16°46'31.62"E, ± 3m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4026113

#### **6167a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Úvozy, svahy, louky a okraje lesů mezi Zábřehem, Skaličkou, Ráječkem a Rájcem. Potok V od Rájce.  
nejbližší obec: Zábřeh  
datum: 1977-10-16  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8600720

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rybník v Zábřehu  
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'38.97"N, 16°52'28.08"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1989  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Rybník v Zábřehu. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.10.1989 - 09.06.1991  
ID: 7199814

#### **6167b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0144\_144124\_21\_L2.2B  
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'53.40"N, 16°55'23.27"E, ± 246m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2002  
nálezc: Irena Vágnerová  
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4016804

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0144\_144124\_11\_L2.2B  
nejbližší obec: Postřelmov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°53'31.63"N, 16°55'46.27"E, ± 93m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2002  
nálezc: Irena Vágnerová  
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4016720

**6167c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Údolí Bušínovského potoka  
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk  
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1984  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990  
ID: 7199664

**6167d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.6.sním.1. Morwiesenkomplex beim Bahnhof Bohuslavice, an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°49'33.00"N, 16°56'7.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1966-06-10  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.6.sním.2. Morwiesenkomplex beim Bahnhof Bohuslavice, an der Kreuzung der Hauptstrasse zur Gemeinde  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°49'33.00"N, 16°56'7.00"E  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1966-06-10  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917555

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zábřežský úval, Lukavice, svodnice a hájky mezi Lukavicemi a Bohuslavicemi.  
nejbližší obec: Lukavice  
datum: 1982-06-20  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8601129

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území J části Hanušovské vrchoviny. Svahy mezi obcemi Dubicko a Hrabová. Louky, vysoké meze, okraje lesů.  
nejbližší obec: Dubicko  
datum: 1977-08-14  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8601208

**6168a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina  
nejbližší obec: Obědné  
datum: 1981-09-27  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8601449

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Libina\_2910250  
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'58.62"N, 17°3'52.45"E, ± 35m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2005-07-30  
náleze: Ondřej Vítek  
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0291. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5353899

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moliniová louka nad obcí Obědné  
nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk  
souřadnice: 49°53'2.10"N, 17°3'8.70"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2001-08-02  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Moliniová louka nad obcí Obědné v Hanušovické vrchovině. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7198157

#### **6168b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mostkov, podél silnice mezi obcemi Mostkov a Oskava, od křižovatky na S okraji Mostkova k rybníku Oskava  
nejbližší obec: Mostkov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°53'20.80"N, 17°7'33.20"E  
nadmořská výška: 340-350 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2015-07-15  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13483263

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Libina, rybník Dolní Libina, břehy a přilehlé křoviny a nekosené zarůstající louky J-JZ od obce  
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk  
souřadnice: 49°51'0.00"N, 17°6'18.00"E  
nadmořská výška: 265-270 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2015-07-15  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13483503

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Dol. Libina, obec a pískovna J obce.  
datum: 1976-09-26  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8602232

#### **6168c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: olšina SZ od železniční zastávky  
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°50'16.32"N, 17°3'58.06"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300-310 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: 8786906

#### 6168d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 sádek 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: 9956421

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šumvald, Šumvaldský rybník se sádkami, drůbežárny a políčky po obvodu  
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc  
souřadnice: 49°48'59.10"N, 17°6'58.80"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2015-07-16  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13473752

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šumvald, lužní les na Z od obce při ústí Olešnice do Oskavy  
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc  
souřadnice: 49°49'34.00"N, 17°6'52.80"E, ± 150m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2015-07-16  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13473823

#### 6169a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Jesenického podhůří. Údolí Huntavy mezi Dlouhou Loučkou a Horním Městem.  
nejbližší obec: Horní Město  
datum: 1983-09-11  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8602997

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rešov, okr. Bruntál, louka a okraj lesa u silnice cca 1,2 km vých. od obce; čtverec: 6169 a (Rešov)  
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál  
souřadnice: 49°52'37.24"N, 17°14'19.97"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1981-08-06  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9934502

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0113js\_144223\_38\_M1.1  
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°53'54.06"N, 17°11'7.58"E, ± 13m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002  
náleze: Roman Borovec  
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4022501

#### **6169b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jiříkov, okr. Bruntál, vlhká louka; čtverec: 6169 b (Kněžpole)  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Bruntál  
souřadnice: 49°51'16.04"N, 17°16'38.26"E, ± 500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1981-08-06  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9931985

#### **6169c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dlouhá Loučka, osada Valšův Důl od autobusové točny u soutoku Oskavy a Huntavy po poslední skupinu domů 1 km S(–SSZ) od točny  
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°50'26.00"N, 17°12'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300-340 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13482720

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dlouhá Loučka, osada Valšův Důl, okolí autobusové točny na soutoku Oskavy a Huntavy  
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°50'9.00"N, 17°12'41.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13482746

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Žleby pod Křivou S od Dlouhé Loučky  
nejbližší obec: Křivá  
datum: 1980-08-17  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8603205

#### 6169d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Jesenického podhůří: Paseka, Pasecký žleb - údolí Tepličky od Křížova do Pasek  
nejbližší obec: Křížov  
datum: 1983-08-28  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8604020

#### 6170c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dětrichov n. Bystřicí, vlhká louka u potoka 1,5 km S obce  
souřadnice: 49°50'41.00"N, 17°24'12.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1980-08-23  
náleze: F. Slunský  
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2308542

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Mokřiny u Krahulčí 2105  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°48'3.08"N, 17°22'43.62"E, ± 151m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 2008  
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík  
pramen: Krátký Michal, Dostalík Slavomír. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Mokřiny u Krahulčí. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6970611

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Mokřiny u Krahulčí  
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál  
souřadnice: 49°48'3.18"N, 17°22'43.81"E, ± 151m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 1997  
náleze: Vlastimil Rybka  
pramen: Rybka V. Botanický IP navrhované přír. památky Mokřiny u Krahulčí. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6688618

#### 6170d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravský Beroun, v Důlním potoce a na okolních loukách nad rybníkem, asi 1,9 km SSV od náměstí  
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc  
souřadnice: 49°48'35.30"N, 17°26'59.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 98. Nížký Jeseník  
datum: 2015-07-14  
náleze: Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13475766

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Valteřice, cca 2 km JJZ obce  
souřadnice: 49°49'40.00"N, 17°27'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 576 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1995-07-19  
náleze: D. Jančová  
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2415708

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Valteřice, cca 2 km JJZ obce  
souřadnice: 49°49'40.00"N, 17°27'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 576 m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 1995-07-19  
náleze: D. Jančová  
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2415526

#### 6171a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /6/ nad P břehem Moravice pod Leskovcem  
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.  
projekt: FLDOK  
ID: 8716728

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 360. Roudno: údolí potoka Lasná 1,3 km J od vrcholu Velkého Roudného (780 m), mokřiny a lesní okraje  
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál  
souřadnice: 49°52'52.00"N, 17°31'13.00"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: 9472288

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: nad P břehem Moravice pod Leskovcem  
souřadnice: 49°53'56.00"N, 17°34'22.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.  
projekt: ČNFD  
ID: 2335036

#### 6171b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /5/ ve sníženině při výzkumné stanici v Moravské Hartě  
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-08-29  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.  
projekt: FLDOK  
ID: 8716247

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /10/ úsek mezi Mor.Hartou a Kunčicemi  
nejbližší obec: Mor. Harta  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953  
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.  
projekt: FLDOK  
ID: 8717666

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravská Harta, sníženina při výzkumné stanici  
souřadnice: 49°52'37.00"N, 17°35'54.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-08-29  
nálezce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.  
projekt: ČNFD  
ID: 2334925

#### 6171d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Horní z kaskády 4 rybníčků (klauzů) 800 m SSV od vrchu Pohořelec.  
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava  
souřadnice: 49°50'5.59"N, 17°37'1.78"E, ± 90m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-08-08  
nálezce: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10168121

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Ústí potoka Lobník do (před)nádže Lobník při Kružberku; skalnaté břehy, bahnitě náplavy.  
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava  
souřadnice: 49°49'21.24"N, 17°37'42.26"E, ± 900m  
nadmořská výška: 459 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-08-08  
nálezce: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: 8. VIII. 2015 - snížená hladina, v linii přilehlého lomu je obnažené suché dno.  
ID: 10168075

#### 6172b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic  
souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1959-06-16  
nálezce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1766504



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic  
souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1959-06-09  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1766427

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Životice, komplex rašelinných luk J od silnice z Dolních Životic do Štábovic  
souřadnice: 49°53'16.00"N, 17°47'59.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1959-06-09  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1974): Fytcenologická charakteristika lučního komplexu u Dolních Životic (Opavsko). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 23: 57-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1766202

### 6172c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /2/ v údolí Moravice nad P břehem řeky pod obcí Zálužné  
nejbližší obec: Zálužné, okres Opava  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953-07-06  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.  
projekt: FLDOK  
ID: 8716543

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 406a. Melč: vegetace horního toku L přítoku Moravice 0,2 km od silnice do Melče  
nejbližší obec: Melč, okres Opava  
souřadnice: 49°50'25.00"N, 17°43'6.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987-07-30  
nálezc: Marie Sedláčková  
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: 9473263

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: nad P břehem Moravice pod obcí Zálužné  
souřadnice: 49°49'11.00"N, 17°42'46.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v okolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 236-268.  
projekt: ČNFD  
ID: 2334660

### 6173a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 1. rybník u Kajlovce, při silnici k Hradci  
nejbližší obec: Kajlovec, okres Opava  
souřadnice: 49°51'45.60"N, 17°52'40.17"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1950-08-29  
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.  
projekt: FLDOK  
ID: 8718961

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bohučovice\_9770057  
nejbližší obec: Bohučovice, okres Opava  
souřadnice: 49°51'56.52"N, 17°54'36.97"E, ± 30m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005-08-03  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0977. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6008724

#### 6173b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Raduň: "Raduňský mokřad" soustava nedávno vyhloubených tůní podél Raduňských rybníků, nesporně osázených pestrou květennou směsicí.  
nejbližší obec: Raduň, okres Opava  
souřadnice: 49°53'56.31"N, 17°56'5.45"E, ± 900m  
nadmořská výška: 269 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2015-06-26  
náleze: David Hlisenikovsky  
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10165178

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0264\_153405\_134\_T1.6  
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava  
souřadnice: 49°51'53.17"N, 17°59'43.69"E, ± 3m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4094896

#### 6173c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /4/ nad L břehem Moravice pod Domoradovicemi, blíže lesní vozové cesty  
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava  
souřadnice: 49°50'47.35"N, 17°50'29.65"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1953  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1954): Studie luk v údolí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 236-268.  
projekt: FLDOK  
ID: 8716636

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lesní Albrechtice: modrá značka k hájence a odtud SZ směrem do údolí Moravice ( u Šusterovy hájenky), část luhu J chatovišť a zpět přes SPR Kaluža na modrou značku do L. Albrechtic  
nejbližší obec: Lesní Albrechtice  
datum: 1982-08-17  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8605285

**6173d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0264\_153409\_571\_V1G  
nejbližší obec: Skřípov, okres Opava  
souřadnice: 49°49'26.76"N, 17°55'53.72"E, ± 72m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4096694

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0264\_153409\_554\_V1G  
nejbližší obec: Jakubčovice, okres Opava  
souřadnice: 49°49'59.70"N, 17°55'32.77"E, ± 14m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4097029

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0264\_153409\_559\_V1G  
nejbližší obec: Jakubčovice, okres Opava  
souřadnice: 49°50'38.04"N, 17°55'12.40"E, ± 4m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4097053

**6174a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 20. 2km O von der Gem. Budišovice SO von Opava, Odergebirge (Oderské vrchy),  
nejbližší obec: Budišovice u Opavy, okres Opava  
souřadnice: 49°51'44.00"N, 18°3'43.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-11  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7886163

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2 km O von der Gem. Budišovice SO von Opava, Odergebirge (Oderské vrchy)  
souřadnice: 49°51'38.00"N, 18°4'11.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1969-07-11  
nálezc: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.  
projekt: ČNFD  
ID: 2145806

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrabyně\_2590038  
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava  
souřadnice: 49°53'49.13"N, 18°2'22.06"E, ± 70m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-06-30  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5309387

#### 6174b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velká Polom\_2580279  
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'26.39"N, 18°5'32.21"E, ± 33m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-08-04  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5308506

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velká Polom\_2580281  
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'25.20"N, 18°5'32.06"E, ± 107m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-08-04  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5308527

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velká Polom\_2570024  
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°51'7.60"N, 18°5'51.29"E, ± 121m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-08-08  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5304185

#### 6174c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: u železniční tratě asi 2 km západně od stanice tramvaje - Dolní Lhota. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'34.00"N, 18°3'41.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1984-07-16  
náleze: T. Freislerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 510752; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;  
ID: 13549800

#### 6174d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 J314) 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: 8606992

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krásné Pole\_2570221  
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'30.19"N, 18°6'36.68"E, ± 48m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-08-08  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5305602

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Poruba\_2570227  
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'34.82"N, 18°8'11.54"E, ± 39m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-08-18  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5305666

#### 6175a

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*  
lokalita: /4/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Pole u řeky vytvoř.rozoraním nivních luk na Z okraji území (1994), a přilehlé partie pobřež.porostu Opavy.  
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava  
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'30.00"E  
nadmořská výška: 214-287 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1998  
náleze: A. Pečinka  
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 8298136

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*  
lokalita: /3/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově chudá, několikrát přeoraná nivní louka mezi řekou a lesem a přilehlá část pobřež.porostu Opavy v JZ části lok  
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava  
souřadnice: 49°52'47.00"N, 18°10'36.00"E  
nadmořská výška: 214-287 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1998  
náleze: A. Pečinka  
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 8297979

původní jméno: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*  
lokalita: /7/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vrcholová pole tvoř.mozaikou zeměděl.kultur na pozvolna se zvažujícím JV orient vrchol.svahu.  
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava  
souřadnice: 49°52'53.00"N, 18°10'51.00"E  
nadmořská výška: 214-287 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1998  
náleze: A. Pečinka  
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 8298302

#### 6175b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, Landek, podél lesní cesty. S. m. ca 310 m  
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'0.00"N, 18°16'4.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1979-07-31  
náleze: J. Pisarská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 482814; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549783

#### 6175c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Ostrava-Svinov, již. břeh Vrbenského rybníka  
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'7.00"N, 18°12'8.00"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-14  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 512505; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549640

#### 6175d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Vítkovice: Vítkovické železářny KG  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1961  
pramen: Kilian Z. & Krkavec F. (1962): Druhý příspěvek k poznání květeny rudišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 23: 45-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 8720471

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
souřadnice: 49°50'3.00"N, 18°18'25.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1992-06-30  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1349322

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostrava, Vítkovice  
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°16'10.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1985-07-23  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1340083

### 6176a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rychvald, rybník Skříšovský oproti zastávce autobusu (pod Cihelníkem)  
souřadnice: 49°51'59.90"N, 18°21'43.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 207 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1989-07-27  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647739

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rychvald\_430130  
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'4.22"N, 18°21'4.75"E, ± 21m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2006-10-03  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5078546

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0196\_154402\_35\_M1.1  
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'21.78"N, 18°24'44.96"E, ± 56m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4117787

### 6176b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Česko, 83. Ostravská pánev, 6176b. Doubrava: příkop u silnice na okraji obce, asi 0,4 km ZSZ od kostela v obci, 228 m n. m.  
nejbližší obec: Doubrava, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'37.02"N, 18°28'31.52"E, ± 50m  
nadmořská výška: 228 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-08-10  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: herb. P. Koutecký  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13428634

### 6176c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Šumbark, břehy rybníků. S. m. ca 240 m  
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'1.00"N, 18°24'33.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1955-08-21  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 378166; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549483

**6176d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prostřední Suchá, bývalá sedimentační nádrž "Castaldanovka" asi 1,9 km S od železniční stanice Havířov-Suchá  
nejbližší obec: Prostřední Suchá, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'30.69"N, 18°27'44.04"E, ± 9m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2012-07-15  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. (2012) Terénní zápisky  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13234425

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lazy u Orlové\_390077  
nejbližší obec: Lazy u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'53.08"N, 18°25'43.61"E, ± 23m  
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: 5077362

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Suchá\_390156  
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'35.93"N, 18°26'4.74"E, ± 41m  
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: 5078048

**6177a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Karviná, ryb. Panic při SZ okraji města, jeho J část  
souřadnice: 49°52'30.00"N, 18°31'1.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2002-06-06  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2544620

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Karviná, ryb. Vdovec v soustavě při SZ okraji města, J žel. trati směr Bohumín, stř. část ryb.  
souřadnice: 49°52'22.00"N, 18°30'51.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-08-15  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2539663

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Karviná, ryb. Vdovec v soustavě při SZ okraji města, J žel. trati na Bohumín, stř. část při J břehu  
souřadnice: 49°52'22.00"N, 18°30'51.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-08-15  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2539695



**6177c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou [= Louky nad Olší]: rybník Velký Mlýnský  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'21.00"N, 18°34'28.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-23  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 491706; distr. phytogeoogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549647

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou [= Karviná, část Louky nad Olší]: rybník Velký Pilarčík  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'19.00"N, 18°33'22.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-26  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 491762; distr. phytogeoogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549651

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky nad Olzou [= Louky nad Olší]: rybník Malý Kupčák [zaniklý]  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°34'6.00"E, ± 800m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-26  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 491799; distr. phytogeoogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549652

**6241b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0219\_114311\_812\_M1.7  
nejbližší obec: Malý Rapotín, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'6.04"N, 12°39'50.33"E, ± 73m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3619639

**6242a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0219\_114311\_950\_M1.7  
nejbližší obec: Kumpolec, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'59.77"N, 12°43'10.78"E, ± 35m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3619920

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0219\_114311\_23\_M1.7  
nejbližší obec: Kumpolec, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'11.98"N, 12°42'20.38"E, ± 145m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3619605

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0219\_114312\_70\_M1.7  
nejbližší obec: Kumpolec, okres Tachov  
souřadnice: 49°47'21.23"N, 12°43'59.52"E, ± 238m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3620094

#### **6242b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Okolí Damnova a Beděkova a Lhotský les 1,5 km JJZ Damnova  
datum: 1974  
náleze: Karel Prach  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8607197

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jemnice u Tisové  
souřadnice: 49°45'39.40"N, 12°45'9.68"E, ± 320m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-08  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10928286

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jemnice u Tisové  
souřadnice: 49°45'39.40"N, 12°45'9.68"E, ± 320m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-08  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10928299

#### **6242c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ V okolí Labuti na otevřených výslunných místech v lese, podle úvozů a na mezích, na lukách /JV od Tachova  
nejbližší obec: Labuť u Tachova  
fytochorion: 26. Český les  
pramen: Deyl M. (1953): Vegetační poměry v okolí Labuti u Tachova. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 57-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8763881

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostrov u Tachova  
souřadnice: 49°44'41.11"N, 12°44'1.25"E, ± 64m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-31  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 11021143

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostrov u Tachova  
souřadnice: 49°44'50.78"N, 12°44'30.52"E, ± 466m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2012-08-31  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11021231

#### 6242d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bor, rybí sádky při jihozápadním okraji města, 0,7 km JZ od kostela na náměstí  
souřadnice: 49°42'20.37"N, 12°46'19.22"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2008-06-19  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 553

#### 6243b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Milíkov u Stříbra\_2090273  
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'59.68"N, 12°56'15.14"E, ± 36m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-06-21  
náleze: Daniela Hlinková  
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5252381

#### 6243c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.3. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: SV část mokřadní louky u Výrovského potoka, SSZ Brodu u Stříbra.  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°54'54.00"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2000-05  
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.  
projekt: FLDOK  
ID: 8147182

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Sním.2. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: zarůstající bažina ve střed.části mokřadní louky u Výrovského potoka, SZ Brodu u Stříbra.

nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov

souřadnice: 49°42'6.00"N, 12°54'33.00"E

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1996-06

pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.

projekt: FLDOK

ID: 8147171

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Sním.10. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: okraj zarůstající bažiny ve střed. části mokřadní louky při Výrovském potoce, SZ od Brodu u Stříbra.

nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov

souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°54'36.00"E

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1995-06

pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.

projekt: FLDOK

ID: 8147268

#### 6243d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Brod u Stříbra, okraj zarůst. bažiny ve střední části mokř. louky při Výrov. potoce, SZ od města

souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°55'9.00"E, ± 100m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1995-06

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.

projekt: ČNFD

ID: 1196575

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Láz u Kladrub\_2080220

nejbližší obec: Láz u Kladrub, okres Tachov

souřadnice: 49°43'24.67"N, 12°56'2.98"E, ± 107m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2007-07-31

nálezce: Anna Vlachovská

pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5037442

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kladruby u Stříbra\_2080193

nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov

souřadnice: 49°43'14.20"N, 12°58'42.10"E, ± 107m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2007-08-09

nálezce: Anna Vlachovská

pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5250164

**6244a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Petrské údolí  
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: Jaroslava Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978  
ID: 6679362

**6244b**

lokalita: Chotěšovičky, okraj rybníka u hlavní silnice 500 m JJZ od Chotěšoviček  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°45'36.39"N, 13°6'9.68"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-06-13  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13216139

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0209\_114417\_842\_M1.3  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°45'38.38"N, 13°6'5.29"E, ± 68m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Busek  
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3628760

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0213\_114413\_18\_T1.6  
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'30.43"N, 13°7'38.93"E, ± 360m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3626369

**6245a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0213\_114414\_119\_M1.4  
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'14.16"N, 13°13'11.28"E, ± 3067m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3627643

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0213\_114414\_210\_M1.4  
nejbližší obec: Bdeněves, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'13.87"N, 13°13'21.76"E, ± 3476m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3627916

#### 6245b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0213\_114414\_219\_L2.2B  
nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'16.75"N, 13°14'55.79"E, ± 492m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 5638528

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: k0213\_114414\_219\_K2.1  
nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°46'16.46"N, 13°15'11.34"E, ± 168m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 5638604

#### 6246a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* a) *vulgare*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Plzeň: luční strouha na západě Kamenného rybníka  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'24.00"N, 13°22'40.00"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1909-08-13  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 403037; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 13549750

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bolevec. Pod hrází Kamenného rybníka.  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'20.43"N, 13°22'52.66"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1935-07-09  
náleze: Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581203

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Při prameni v lese "na Petrovských" u Bolevce.  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'34.33"N, 13°20'55.01"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-08-06  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581201

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kamenný rybník  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'24.41"N, 13°22'51.07"E, ± 250m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-07-25  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581188

#### 6246b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křivoklátsko – Plzeň sever. Chrást u Plzně – návesní rybník (lokalita 59)  
nejbližší obec: Chrást, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'35.35"N, 13°29'30.07"E, ± 50m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2006-08-24  
náleze: Jaroslava Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581178

#### 6246c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1990  
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 7943270

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1960  
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 7942670

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: ŠKVRŇANY. Slovanské údolí, břeh potoka  
souřadnice: 49°44'30.00"N, 13°20'14.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1998-09-03  
náleze: Z. Chocholoušková  
projekt: ČNFD  
ID: 2949522

**6246d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Plzeň–Božkov: les V pytli – louka od hájovny směrem k Božkovu (podél Božkovského potoka)  
nejbližší obec: Plzeň-Božkov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'20.67"N, 13°26'58.42"E, ± 450m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1980-08-21  
náleze: J. Kadlecová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. J. Sofron; dle informací na serveru <http://www.zanikleobce.cz> hájovna zanikla zhruba v období 1995–2000 kvůli budování složiště popílku  
ID: 13581187

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bohemia occidentalis, Plzeň–Božkov, les Pytel, levý břeh Božkovského potoka u hájovny  
nejbližší obec: Plzeň-Božkov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'23.95"N, 13°27'14.45"E, ± 450m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979-08-07  
náleze: E. Kuhnová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. J. Sofron; dle informací na serveru <http://www.zanikleobce.cz> hájovna zanikla zhruba v období 1995–2000 kvůli budování složiště popílku  
ID: 13581190

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Na vlhké louce, Letkov u Plzně  
nejbližší obec: Letkov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'44.66"N, 13°27'51.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1966-07-21  
náleze: Vladislav Menšík  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581186

**6247a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bohemia occidentalis, Rokycansko, Bušovice – objekty JZD, rybníček u S strany vepřína  
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°47'47.42"N, 13°32'10.16"E, ± 30m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1978-07-27  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581191

**6247b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 8840795



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 15. Volduchy: u křižovatky silnic z Oseka a Volduch na Rokycany, vlhký příkop, přilehlá kulturní louka a pole

nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840784

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vitinka\_8000113

nejbližší obec: Vitinka, okres Rokycany

souřadnice: 49°47'33.86"N, 13°34'58.44"E, ± 64m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2008-08-11

nálezce: Anna Vlachovská

pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5858979

#### 6247c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 28. Rokycany: okraj lesa a mokřiny při Rakovském potoku na SZ úpatí vrchu Kotel 2,5 km JJZ od nádraží ČSD

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1986-07-12

nálezce: 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: 9223528

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 30. Rokycany: louka a meliorační příkopy pod silnicí do Plzně SZ od města

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: 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: 9223609

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 28a. Rokycany: břehové porosty regulovaného potoka v Rokycanech u křižovatky Plzeňské a Arbesovy ulice

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Štěpánek; 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: 8840818

#### 6247d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rokycany: břehy Rakovského potoka pod kruhovým objezdem na Z konci ulice Plzeňská  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'31.71"N, 13°34'54.92"E, ± 20m  
nadmořská výška: 358 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2017-09-19  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363256

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rokycany, břehové porosty regulovaného potoka v Rokycanech u křižovatky Plzeňské a Štáhlavské ulice  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'31.00"N, 13°34'56.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-07  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429091

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 384. Veselá: příkopy u silnice S od obce  
nejbližší obec: Veselá  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
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: 9230531

#### **6248a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, vlhká louka JJV od zadního břehu Holoubkovského rybníka, cca 610 m SV od železniční zastávky Holoubkov  
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'40.00"N, 13°42'23.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-11  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429094

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429095

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, Holoubkovský rybník, JJV břeh u cesty poblíž železničního nádraží  
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°41'49.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-11  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429096

#### 6248b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 257. Mýto: rybník z. od kaple svatého Štěpána a jeho břehy  
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
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: 8840803

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 261. Mýto: severní břeh Štěpánského rybníka v. od strážního domku  
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-09  
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: 8840804

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0437\_123418\_178\_T1.6  
nejbližší obec: Těně, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'14.54"N, 13°49'1.06"E, ± 43m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0437: a0437. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3736314

#### 6248c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 7. Strašice: louky při Vlčím potoce na Z okraji Strašic  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
nadmořská výška: 470 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: 9179767

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 356. Hůrky: podél silnice z. a sz. od obce, po červeně značené turistické cestě a pak dál podél silnice ve směru do Svojkovic

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: 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: 8840809

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 394. Dobřív: intravilán obce

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: 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: 8840810

#### 6248d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Strašice Z od Rokycan, rybník Tisý V od Strašic, Molinion SSV od rybníka, cca 1,3 km od křižovatky v obci Těně

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'33.00"N, 13°46'56.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13428988

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Strašice Z od Rokycan, rybník Tisý V od Strašic, SZ břeh

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'23.00"N, 13°46'45.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429092

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.8.sním.22. Strašice: Teich Tisý, Nordufer, orient.NN.

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°44'28.00"N, 13°46'53.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1994-06-30

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.

projekt: FLDOK

ID: 8273224

**6249a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Zaječov, 3km SZ od kóty Beran (684,4m)  
souřadnice: 49°47'5.00"N, 13°50'43.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1998-09-03  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3053766

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0437\_123418\_150\_T1.5  
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun  
souřadnice: 49°45'51.44"N, 13°50'14.21"E, ± 47m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0437: a0437. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3736179

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0437\_123418\_152\_T1.6  
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun  
souřadnice: 49°45'47.48"N, 13°50'9.13"E, ± 37m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0437: a0437. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3736186

**6249b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jince, 1,15km ZSZ od kóty Vystrkov (541,2m)  
souřadnice: 49°46'53.00"N, 13°56'58.00"E  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1999-06-28  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3056167

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0459\_123415\_270\_T1.6  
nejbližší obec: Ohrazenice u Jince, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'12.52"N, 13°57'24.48"E, ± 37m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0459: a0459. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3735331

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0459\_123415\_298\_T1.5  
nejbližší obec: Ohrazenice u Jince, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'49.73"N, 13°56'50.93"E, ± 52m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0459: a0459. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3735394

**6249c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Strašice  
souřadnice: 49°43'29.00"N, 13°52'2.00"E  
nadmořská výška: 479 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2000-09-20  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3060324

**6249d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Obecnice; částečně pasená louka, částečně lado  
souřadnice: 49°43'15.67"N, 13°56'18.62"E, ± 69m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2014-05-10  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12796434

**6250a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 462) Buková u Příbramě, slatinné louky "Na luhu" a přilehlé lesní okraje u osady Malá Buková  
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram  
nadmořská výška: 480-500 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Josef Holub  
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: 8906336

**6250b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.28.sním.535.lok.458. Dražský rybník 800m VSV od Malé Bukové.  
nejbližší obec: Buková u Příbrami, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'2.00"N, 14°5'12.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-09-01  
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 8030117

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.29.sním.556.lok.464. Lhotecký rybník u Lhotky  
nejbližší obec: Lhotka, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'21.00"N, 14°9'7.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-09-01  
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: 8030232

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.29.sním.555.lok.458. Dražský rybník 800m VSV od Malé Bukové.

nejbližší obec: Buková u Příbrami, okres Příbram

souřadnice: 49°46'2.00"N, 14°5'12.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-09-01

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.

projekt: FLDOK

ID: 8030223

#### 6250c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.28.sním.523.lok.342. Rybník 500m Z od statku Skorotín,

nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram

souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°1'8.00"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: 8030039

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.28.sním.522.lok.341. Rybník 300m ZJZ od statku Skorotín,

nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram

souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°1'18.00"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: 8030030

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 489) Pičín, rybník Pilka 1 km VJV obce

nejbližší obec: Pičín, okres Příbram

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: 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: 8907229

#### 6250d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Drásov u Příbramě\_1490119

nejbližší obec: Drásov u Příbramě, okres Příbram

souřadnice: 49°42'1.98"N, 14°7'8.04"E, ± 27m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-09-15

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5177873

### 6251a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dobříšsko  
souřadnice: 49°46'40.10"N, 14°13'1.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 358 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-06-19  
nálezc: Štěpánka Marková  
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1540777

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dobříšsko  
souřadnice: 49°45'40.30"N, 14°13'7.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 366 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-06-19  
nálezc: Štěpánka Marková  
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1540623

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stará Huť  
souřadnice: 49°46'0.71"N, 14°13'30.06"E, ± 18m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-07-29  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10889717

### 6251b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0496\_124314\_16\_T1.6  
nejbližší obec: Starý Knín, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'16.87"N, 14°15'17.35"E, ± 84m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004-08  
nálezc: Václav Kugler  
pramen: Václav Kugler. a0496: a0496. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3771935

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0116\_124315\_100\_T1.5  
nejbližší obec: Starý Knín, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'56.93"N, 14°16'7.64"E, ± 165m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
nálezc: Věra Kulíková  
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3772882



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kozí Hory  
souřadnice: 49°47'6.53"N, 14°15'11.26"E, ± 110m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-07-31  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10895738

#### 6251c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka  
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'17.75"N, 14°14'22.18"E, ± 250m  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908678

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0342\_124324\_11\_T1.5  
nejbližší obec: Skalice u Dobříše, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'45.00"N, 14°13'22.91"E, ± 99m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Petr Sotkovsky  
pramen: Petr Sotkovsky. a0342: a0342. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3776392

#### 6251d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 554a) Čelina, u potůčku  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'56.86"N, 14°19'31.12"E, ± 400m  
nadmořská výška: 300-350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908916

#### 6252a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sejcká Lhota; Malý, kompletně zarostlý rybníček, sušší část ruderalizovaná.  
souřadnice: 49°44'59.20"N, 14°21'27.18"E, ± 10m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-09-04  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12643700

#### 6252b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Jaroslav Pipek  
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5099138

#### 6252c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 7941282

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr.Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ  
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram  
nadmořská výška: 271-400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1991  
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 8930408

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: JZ od okraju obce Sejcká Lhota /dle pomoc. mapy f/35b/  
nejbližší obec: Sejcká Lhota, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8938971

#### 6252d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Radíč; Eutrofizované a ruderalizované porosty s dominantní chřasticí.  
souřadnice: 49°43'51.00"N, 14°25'49.07"E, ± 84m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-08-06  
nálezc: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7B  
ID: 12640115

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nahoruby; Vlhká louka s dominantní *Carex acuta*.  
souřadnice: 49°44'15.34"N, 14°26'30.94"E, ± 63m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-08-29  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12640600

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 12640795

### 6253a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Neštětice: obec  
souřadnice: 49°45'46.81"N, 14°34'51.15"E, ± 400m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1979-08-16  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8608618

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0421\_124414\_127\_T1.5  
nejbližší obec: Chrášťany u Benešova, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'25.28"N, 14°34'53.15"E, ± 148m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004  
náleze: Michaela Klaudivová  
pramen: Michaela Klaudivová. a0421: a0421. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3783590

### 6253b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Benešov, Konopiště, sádky Papírna pod Jarkovickým rybníkem  
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'15.68"N, 14°39'1.43"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2009-06-18  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 822

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka  
souřadnice: 49°46'43.27"N, 14°38'45.68"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1979-08-16  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609537

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jarkovice; v obci  
souřadnice: 49°45'53.80"N, 14°39'16.05"E, ± 100m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1979-08-16  
nálezcce: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609481

#### 6253c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hořetice, soustava rybníčků pod lesem a jedna sádka ve dvoře domu č. 13 při západním okraji obce; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádky  
nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'28.67"N, 14°30'41.58"E, ± 150m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-06-19  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957220

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Benešovsko, Hořetice, soustava rybníčků pod lesem při Z okraji obce, prostřední ryb. v soustavě  
souřadnice: 49°42'28.00"N, 14°30'37.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-06-19  
nálezcce: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2520303

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Benešovsko, Hořetice, soustava rybníčků pod lesem při Z okraji obce, nejhořejší ryb.  
souřadnice: 49°42'25.80"N, 14°30'34.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-06-19  
nálezcce: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2520299

#### 6253d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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  
nálezcce: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8610485

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drachkov  
souřadnice: 49°42'58.05"N, 14°37'32.68"E, ± 68m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-09-08  
nálezcce: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11051712

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Drachkov  
souřadnice: 49°42'59.31"N, 14°37'36.34"E, ± 62m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-09-08  
nálezc: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11051721

#### 6254a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0492\_133312\_45\_T1.5  
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'27.77"N, 14°43'38.24"E, ± 217m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Ondřej Volf  
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3849396

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0146\_133316\_115\_M1.7  
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'12.25"N, 14°42'41.90"E, ± 84m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Radek Sus  
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3851267

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0146\_133316\_117\_M1.7  
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'14.74"N, 14°42'36.36"E, ± 65m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Radek Sus  
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3851281

#### 6254b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: tab. 30. sním. 93. Vlašimsko: Dobříčkov, rybník u hájovny  
nejbližší obec: Dobříčkov, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'16.00"N, 14°46'21.00"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: 9671696

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: tab. 41. sním. 114. Vlašimsko: Čeňovice, rybník pod rybníkem Havras  
nejbližší obec: Čeňovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'25.00"N, 14°47'21.00"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: 9673394

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čeňovice, Vlašimsko, rybník pod rybníkem Havras  
souřadnice: 49°46'25.00"N, 14°47'21.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1992-08-09  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1978279

#### 6254c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0498\_133321\_164\_M1.3  
nejbližší obec: Nová Ves u Postupic, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'57.78"N, 14°43'14.09"E, ± 36m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Ondřej Vítek  
pramen: Ondřej Vítek. a0498: a0498. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3853735

#### 6254d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 29.i 41. sním. 152. Vlašimsko: Chotýšany, Takonínský rybník /tab. 41.,10.8.1992,str. 106/  
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'53.00"N, 14°49'37.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-10  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673669

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 46. sním. 227. Vlašimsko: Městečko, rybník Baba  
nejbližší obec: Městečko, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°49'31.00"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: 9673997

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Městečko, Vlašimsko, rybník Baba  
souřadnice: 49°43'14.00"N, 14°49'37.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-15  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1978537

#### 6255a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0493\_133314\_94\_T1.6  
nejbližší obec: Divišov u Benešova, okres Benešov  
souřadnice: 49°47'4.02"N, 14°53'53.23"E, ± 49m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3850012

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0493\_133319\_29\_T1.5  
nejbližší obec: Radošovice u Vlašimi, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'15.70"N, 14°51'33.62"E, ± 85m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jan Pokorný  
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3852396

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0457\_133318\_40\_T1.6  
nejbližší obec: Býkovice u Bořeňovic, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'0.37"N, 14°49'53.94"E, ± 68m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Daniela Mročková  
pramen: Daniela Mročková. a0457: a0457. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3852220

#### 6255b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0337\_133320\_8\_K2.1  
nejbližší obec: Soušice, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'29.52"N, 14°59'20.00"E, ± 104m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Lukáš Kaprál  
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3852779

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0337\_133320\_154\_T1.5  
nejbližší obec: Zdebuzeves, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'13.44"N, 14°57'54.40"E, ± 73m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Lukáš Kaprál  
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3853190

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Zdebuzeves  
souřadnice: 49°45'51.45"N, 14°57'56.65"E, ± 24m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2012-07-24  
náleze: Zita Červenková  
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10865166

#### 6255c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rybník Záhorský SV od Vlašimi, břehové a příbřežní porosty  
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'41.00"N, 14°54'39.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Hanel L. (1996): Společenstvo vážek rybníka Záhorský u Vlašimi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 237-247.  
projekt: FLDOK  
ID: 7889127

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Znosim\_1540535  
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov  
souřadnice: 49°42'6.55"N, 14°52'37.63"E, ± 98m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2007-07-19  
nálezc: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5189524

#### 6255d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby  
datum: 1976-06-19  
nálezc: Jiří Zázvorka; Lubomír Hrouda  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8611852

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0412\_133421\_181\_T1.5  
nejbližší obec: Dalkovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'1.75"N, 14°59'34.04"E, ± 40m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Lukáš Kaprál  
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3863252

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0337\_133320\_87\_K2.1  
nejbližší obec: Psáře, okres Benešov  
souřadnice: 49°44'55.43"N, 14°57'18.00"E, ± 237m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003  
nálezc: Lukáš Kaprál  
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3852987

#### 6256a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 48. sním. 525. 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: 1992-07-26  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675517

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 41. sním. 523. Vlašimsko: Střečov, pramená místa na louce Na babě  
nejbližší obec: Střečov nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'1.00"N, 15°1'21.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1990-08  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675501



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Střechov, Vlašimsko, tůň pod lesem Kubicí  
souřadnice: 49°45'1.00"N, 15°0'44.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-07-26  
nálezc: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1978449

#### 6256c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dalkovice - Trhový Štěpánov, potok mezi Dubovkou - Střechovem - Dalkovicemi  
nejbližší obec: Trhový Štěpánov  
datum: 1976-06-19  
nálezc: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8611283

#### 6257a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7967878

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0131\_133414\_116\_T1.6  
nejbližší obec: Prostřední Ves, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'38.08"N, 15°13'4.04"E, ± 61m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004  
ID: 3860071

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0131\_133414\_125\_V1G  
nejbližší obec: Bohdaneč u Zbraslavic, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'51.49"N, 15°13'30.86"E, ± 150m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004  
ID: 3860101

#### 6257b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.  
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7968195

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0146\_133415\_138\_T1.5  
nejbližší obec: Dobrovítov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'38.80"N, 15°19'14.48"E, ± 201m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3860742

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0146\_133415\_130\_T1.6  
nejbližší obec: Dobrovítov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°47'52.87"N, 15°19'29.14"E, ± 196m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Josef Vozanka  
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3860766

#### **6257c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.  
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7968460

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chřenovice, tůň na levém břehu Sázavy pod jezem  
souřadnice: 49°42'29.80"N, 15°11'43.68"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1995-09-15  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1095269

#### **6257d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7968718

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0191\_134321\_136\_T1.6  
nejbližší obec: Nezdín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'49.07"N, 15°19'45.48"E, ± 103m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Libuše Marková  
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3878807

**6258a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.8. PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín. Terestická rákosina na L břehu potoka v SZ části lokality,  
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'36.00"N, 15°21'46.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993-06-10  
náleze: Čech  
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 7996266

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín  
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Faltys; Čech  
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 7995910

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7968988

**6258b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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: 7969259

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 64. Kutnohorsko: Kysíbl: okraj chovného rybníka u silnice VSV obce  
nejbližší obec: Kysíbl  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1975  
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.  
projekt: FLDOK  
ID: 9234529

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Habry (jižní Čechy), les v okolí obcí Habry a Leština  
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°26'1.00"E, ± 100m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.  
projekt: ČNFD  
ID: 2357676

**6258c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7969542

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 148 Číhošť, louka mezi silnicí a lesíkem 1,2 km JJV od obce, 560-570 m, 2. 7. 1997 V. Grulich  
souřadnice: 49°43'54.00"N, 15°20'35.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9627316

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 0,6 km Z od Ovesné Lhoty, u vodojemu  
souřadnice: 49°43'13.00"N, 15°22'24.00"E  
nadmořská výška: 538 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1978-07-28  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1483242

**6258d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7969875

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 5387467

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zboží\_3110003  
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'32.08"N, 15°26'50.14"E, ± 8m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-06-12  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5386299

### 6259a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.  
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7970135

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
datum: 1982-08-24  
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce  
ID: 8611570

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Uhelná Příbram, rybník pod lesíkem 700m JJZ kostela  
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'43.25"N, 15°34'50.88"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990-07-12  
náleze: V. Skalický  
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7083026

### 6259b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7970430

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Ves, okolí rybníka Soldát na S okraji obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'37.01"N, 15°39'6.86"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1990-07-08  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7083895

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; Olšina ve vlhčí části remízu  
souřadnice: 49°45'44.97"N, 15°39'32.80"E, ± 195m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2012-08-15  
náleze: Záboj Hrázský  
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11526542

### 6259c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.5. PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Luční mokřad ve zvolněné depresi.  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'57.00"N, 15°33'2.00"E  
nadmořská výška: 484 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1996-08-04  
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 7996718

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.1. PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Na P břehu potoka.  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'56.00"N, 15°33'17.00"E  
nadmořská výška: 482 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1996-08-04  
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 7996626

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)  
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E  
nadmořská výška: 482-491 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 7996559

### 6259d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Jilm prope Chotěboř  
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'48.00"N, 15°34'60.00"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1916-07-30  
náleze: J. Kozák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 260059; ex herb. J. Novák; dist. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 13549816

### 6260a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 8360528

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: NPL 106. Modletínské údolí: lesní údolí potoka s chladným mikroklimatem, s dobře vyvinutými společenstvy podmáčených smrčín, zbytky kyselých bučin, lužních olšin, několik lesních rybníčků, vlhké louky, 1 km J Modletína u Bradla.

nejbližší obec: Modletín u Bradla, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°47'4.00"N, 15°42'29.00"E

nadmořská výška: 555-610 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-08-27

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8357287

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.

nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971248

### 6260b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 4. PR Zubří: území leží na J stráních u osady Zubří u Trhové Kamenice, (seznam taxonů)

nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'22.00"N, 15°47'38.00"E

nadmořská výška: 584-642 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2004

pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.

projekt: FLDOK

ID: 8100207

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 3. PR Buchtovka: jde o rašelinnou louku nachazející se J od Trhové Kamenice, (seznam taxonů)

nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°48'34.00"E

nadmořská výška: 533-552 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2004

pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.

projekt: FLDOK

ID: 8100059

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: NPL 181. Soudilka: rybníček se zrašelinělými břehy, potoční niva, 1 km V Možděnice u Trhové Kamenice.

nejbližší obec: Možděnice u Trh.Kame, okres Chrudim

souřadnice: 49°45'49.00"N, 15°48'40.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1994-05-20

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8360690

**6260c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 150. Kozlík: druhově bohaté bažinné a lužní olšiny, porost bikové bučiny, s mírnou vyvýšeninou, podmáčená potoční niva, rybníček, 1km JZ Hařilovy Lhotky u Chotěboře.  
nejbližší obec: Hařilova Lhotka u Ch, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°44'18.00"E  
nadmořská výška: 470-485 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993-10-14  
nálezc: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8359071

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 90. Šiškovský rybník: rybníček s vodní a pobřežní vegetací, vlhké louky J rybníka, JV Hařilovy Lhotky u Chotěboře.  
nejbližší obec: Hařilova Lhotka u Ch, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'8.00"N, 15°45'0.00"E  
nadmořská výška: 455-475 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1993-08-03  
nálezc: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8356412

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 35a. Mokřady U dolíku: mokřady a vlhké louky v údolí potoka mezi poli, 0,5km S Libické Lhotky u Chotěboře. P břeh potoka, V část lokality nad rybníčkem.  
nejbližší obec: Libická Lhotka u Cho, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'30.00"N, 15°41'42.00"E  
nadmořská výška: 410-435 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1993-06-01  
nálezc: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8353310

**6260d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 113. Na blatech: úžlabina mezi poli se zbytky vlhkých luk a rybníček, SZ Všeradova u Hlínka.  
nejbližší obec: Všeradov u Hlínka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'57.00"N, 15°49'57.00"E  
nadmořská výška: 550-570 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-09-20  
nálezc: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8357620

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPL 92. U trati: krátkostébelná ostřicová louka, u trati 2km SV Ždírc nad Doubravou.  
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'48.00"N, 15°49'11.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-08-16  
nálezc: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.  
projekt: FLDOK  
ID: 8356511



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPL 89. U protřžené hráze: rozsáhlé mokřady, vlhké louky, zbytky přirozených lesů, 1 km Z Podmoklan u Ždírcce nad Doubravou.  
nejbližší obec: Podmoklany u Ždírcce, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 15°45'32.00"E  
nadmořská výška: 435-450 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1993-08-03  
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: 8356340

#### 6261a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPL 180. Hamerská louka: slatinné a rašelinné louky, olšiny podél potoka, plochá potoční niva, 1 km SZ Rváčova u Hlinska.  
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'39.00"N, 15°50'48.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1994-05-20  
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: 8360636

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPL 125. Rváčovské rybníčky: 3. lesní rybníčky s rašelinnými společenstvími, 2 km SV Trhové Kamenice.  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°50'33.00"E  
nadmořská výška: 575-585 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-09-23  
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: 8358146

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: NPL 28. V rybníčcích: jedinečný soubor vlhkomilných lesních i nelesních ekosystémů v nivě potoka, 1 km V Rváčova u Hlinska.  
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'43.00"N, 15°51'48.00"E  
nadmořská výška: 575-590 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993-05-20  
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: 8352818

#### 6261b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: (RR1)Tab.2. PP Ratajské rybníčky: lokalita se nachází v k.ú. Hlinsko (okr. Chrudim). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved. v tab.1. str.15) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'10.00"N, 15°56'2.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2007  
náleze: Štech; Štechová  
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - *Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny* 6: 13-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 8229395

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: (RR2)Tab.2. PP Ratajské rybníky: lokalita se nachází v k.ú. Hlinsko (okr. Chrudim). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved. v tab.1. str.15) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)

nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'10.00"N, 15°56'2.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2007

nálezce: Štechová; Štech

pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality *Hamatocaulis vernicosus* (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.

projekt: FLDOK

ID: 8229619

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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: 8100600

#### **6261c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /24/ Seznam obecných rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.

nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7972366

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Z.52. Zalíbené: louky a olšiny v nivě Černého potoka Z obce

nejbližší obec: Zalíbené, okres Chrudim

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1986

nálezce: Bureš

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9100890

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Z.8. Chlum: při potoce Slubice u silnice na Hlinsko

nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1975

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9100365

#### **6261d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Ž.23. Hamry: Hadí vrch 1,5 km JV obce

nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim

souřadnice: 49°43'45.30"N, 15°56'43.10"E, ± 300m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1986

nálezce: Bureš

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9101776

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ž.18. Filipov: louky na J okraji obce  
nejbližší obec: Filipov, okres Chrudim  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1986  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9101700

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ž.2. Hamry (Bernhauser 1936, Hadač E.1942, Hendrych 1951, Hadač J.a E. 1971, Kovář 1975, Černohous 1978)  
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9101494

#### 6262a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: X.27. Oldříš: louky a pole J silnice Hlinsko-Krouna J obce  
nejbližší obec: Oldříš  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1987  
náleze: Bureš  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9097854

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krouna, rybník JZ obce, S od silnice do Hlinska  
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'34.64"N, 16°1'17.82"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2011-10-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7302325

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 6765511

#### 6262b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budislav u Litomyšle\_460359  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'37.93"N, 16°9'45.79"E, ± 18m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-18  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5087108

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budislav u Litomyšle\_460507  
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'54.02"N, 16°9'44.32"E, ± 23m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-08-18  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5088425

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Proseč, Pastvisko, osada, příkopy, louky a tůň  
souřadnice: 49°47'31.22"N, 16°6'8.87"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-10-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11210552

#### 6262c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5. PP u Tučkovy hájenky: jde o široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, s vlhými až rašelinnými loukami s nálety dřevin  
nejbližší obec: Svatouch u Svatky, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'23.00"N, 16°1'19.00"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: 8100765

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP U Tučkovy hájenky 1635  
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'11.36"N, 16°1'31.92"E, ± 154m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2010  
náleze: Svatava Kubešová; Karel Sutorý; Ivan Novotný  
pramen: Kubešová S., Novotný I., Sutorý K. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP U Tučkovy hájenky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7781706

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP U Tučkovy hájenky  
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'11.86"N, 16°1'18.11"E, ± 368m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1988  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H., Faltys V. U Tučkovi hájenky, botanický IPz r 1984 a 1988. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6729269

#### 6262d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Březiny, okolí Drašarovy lípy  
souřadnice: 49°42'0.72"N, 16°8'8.34"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1986-09-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11212131

**6263a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na vlhké louce u Zimky západně od Lubné u Litomyšle. S. m. 570 m  
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'32.00"N, 16°10'34.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980-08-05  
nálezce: I. Bulva  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 508292; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549796

**6263c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0154zv\_143324\_9\_T1.9  
nejbližší obec: Oldřiš u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'2.51"N, 16°12'10.19"E, ± 51m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Petr Sklenář  
pramen: Petr Sklenář. j0154zv: j0154zv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3980954

**6264b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Lotschnauer Torfwiesen  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'46.00"N, 16°28'11.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1907-07  
nálezce: Paul Schreiber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 308744; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;  
ID: 13549757

**6264d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány  
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-07-29  
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: 1156418

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány  
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1976-07-28  
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: 1156395

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány

souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1975-07-17

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: 1156382

#### 6265a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: e0039\_143413\_40\_M1.7

nejbližší obec: Dětrichov u Svitav, okres Svitavy

souřadnice: 49°47'11.00"N, 16°30'48.85"E, ± 466m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2001

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 08.05.2001 - 19.10.2002

ID: 3992698

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Koclířov, pastvina a zalesněný svah 1 km S od vých. konce obce (Na houpačkách)

nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'17.55"N, 16°33'29.21"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2004-05-27

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7063514

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Koclířov, údolíčko S od rybníka na V konci obce

nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'57.46"N, 16°33'18.56"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2004-05-27

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7062901

#### 6265b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 510. Mokřiny v J části Udánského lesa /Z Mor. Třebové/

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1992

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 9028589

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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: 9028647

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 518. Udánský les, SV část, olšiny /Z Mor.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: 9028668

#### 6265c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sklenné, paseka SSZ cca 900m od JZD Sklenné, u kóty 481  
souřadnice: 49°42'55.00"N, 16°31'42.00"E  
nadmořská výška: 486 m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 1991-05-25  
náleze: S. Čížková  
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2257632

#### 6265d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 628. Rybník S Boršova  
nejbližší obec: Boršov, okres Jihlava  
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: 9029330

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lanškrounská kotlina: rybník SZ od Boršova  
souřadnice: 49°44'45.00"N, 16°36'10.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991-08-07  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2006155

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0045\_143420\_78\_L2.2A  
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'44.02"N, 16°36'29.74"E, ± 329m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3997348

#### 6266a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica, distr. Moravská Třebová. Mokrý louka u silnice, 2,5 km severozápadně od Radkova. S. m. ca 340 m  
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'8.00"N, 16°43'24.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1971-07-08  
náleze: K. Dostálová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 460449; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;  
ID: 13549768

**6266b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144312\_366\_T1.6  
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'29.36"N, 16°46'37.38"E, ± 3m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4025460

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144312\_314\_T1.1  
nejbližší obec: Prklišov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°47'6.97"N, 16°45'7.45"E, ± 108m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4025503

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144312\_254\_T1.6  
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'17.30"N, 16°46'14.99"E, ± 378m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4025527

**6266c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0045\_144321\_32\_M1.1  
nejbližší obec: Rozstání u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'35.29"N, 16°43'45.55"E, ± 148m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2002  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4033208

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0045\_144321\_33\_M1.1  
nejbližší obec: Rozstání u Moravské Třebové, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'30.04"N, 16°43'32.20"E, ± 179m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2002  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4033210



**6266d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144317\_181\_L2.2A  
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'53.16"N, 16°47'30.91"E, ± 172m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4029891

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144322\_338\_T1.6  
nejbližší obec: Bohdalov u Městečka Trnávky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'59.81"N, 16°47'4.45"E, ± 13m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4035194

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: e0097\_144322\_33\_L2.2B  
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'49.19"N, 16°47'0.78"E, ± 517m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4035234

**6267a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0205\_144313\_1\_T1.6  
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'22.27"N, 16°50'37.97"E, ± 135m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4027054

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0205\_144313\_64\_M1.1  
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'35.48"N, 16°50'0.28"E, ± 161m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4027324

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0205\_144314\_16\_T1.5  
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'30.23"N, 16°51'52.24"E, ± 119m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
nálezce: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4027751

**6267b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mohelnická pískovna: v nivě řeky Moravy, jde o dvě těžbou vzniklé jezera a zrekultivované pole (Mohelnický náplav v PR Moravičanské jezero) /Mohelnice/  
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°46'27.60"N, 16°57'38.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1994-08-21  
pramen: Rybka V. (1995): K některým aspektům sukcese náplavů na Mohelnické pískovně. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 12: 77-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 9042020

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část S od železniční trati), toho času vyschlé materiálové jámy, asi 2,2 km JV od železniční stanice Moravičany  
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk  
souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°59'48.60"E, ± 150m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2015-07-17  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13480693

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravičany, PR Kačení louka, podél pravé strany trati Olomouc-Praha, asi 2km JVV od železniční stanice  
souřadnice: 49°45'2.00"N, 16°59'42.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1998-06-25  
náleze: P. Hanáková  
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2872163

**6267c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0205\_144319\_5\_M1.1  
nejbližší obec: Žádlovice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°44'48.66"N, 16°54'49.00"E, ± 124m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4032049

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0205\_144319\_7\_T1.5  
nejbližší obec: Žádlovice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°44'47.54"N, 16°54'44.14"E, ± 102m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4032059

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0205\_144319\_45\_T1.5  
nejbližší obec: Pavlov u Loštic, okres Šumperk  
souřadnice: 49°44'40.42"N, 16°52'21.54"E, ± 204m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4032288

#### **6267d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9956492

#### **6268a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany  
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m  
nadmořská výška: 248 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2015-07-17  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13480967

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hornomoravský úval - Doubrava, Moravičany, lesy S od železnice Olomouc - Zábřeh  
datum: 1982-08-08  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8613456

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8613597

#### **6268b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Uničov, navážky s rumišti mezi obilným polem a železnicí, od západu přiléhající k železniční stanici Uničov

nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'44.40"N, 17°6'47.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-16

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473479

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Uničov, mezi zahrádkářskou kolonií a Oskavou, 1,1 km na SSV od Masarykova náměstí v Uničově

nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'48.50"N, 17°7'44.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-16

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473539

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Dolní Sukolom, rybníky, 700 m JZ od kaple v obci

nejbližší obec: Dolní Sukolom, okres Olomouc

souřadnice: 49°47'4.50"N, 17°7'42.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2015-07-16

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13473615

#### 6268c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Litovel: v bažinatém příkopu při silnici mezi Litovlí a Nov. Zámky. S. m. 235 m

nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'53.00"N, 17°3'3.00"E, ± 1500m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1931-07-08

nálezce: S. Laichman

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 224207; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina / 72 Zábřežsko-uničovský úval;

ID: 13549809

#### 6268d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Litovel, u prvního mostu na železniční trati Červenka - Mohelnice. S. m. cca 235 m

nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc

souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°5'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1978-07-24

nálezce: M. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 475018; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;

ID: 13549764

**6269a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Komárov, okr. Olomouc, louka a okraj pole u silnice na "Komárovském kopci" (cca 1 km sz. od obce); čtverec: 6269 a (Rybníček)  
nejbližší obec: Komárov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'20.28"N, 17°14'13.58"E, ± 300m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1981-08-04  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9932231

**6269b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Řídeč, okraje lesů, světlé doubravy a okraje polí u Řídečské myslivny, asi 900 m SSZ od středu obce  
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'23.70"N, 17°15'13.10"E, ± 300m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13474639

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šternberk-Dolní Žleb, tůň nad koupalištěm, asi 500 m SSV od kaple v obci, vodní hladina a břehy  
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'30.30"N, 17°18'56.30"E  
nadmořská výška: 319 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477173

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šternberk-Dolní Žleb, vypuštěný rybníček (druhý nejdolejší v řadě) asi 200 m SV od kaple v obci, obnažené dno  
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc  
souřadnice: 49°45'19.30"N, 17°18'53.50"E  
nadmořská výška: 313 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-15  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477196

**6269c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0226\_242204\_18\_T1.1  
nejbližší obec: Žerotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'16.42"N, 17°12'15.30"E, ± 345m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2004  
náleze: Háková; Ondráková  
pramen: H kov ,Ondr kov . m0226: m0226. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4551357

**6270a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 441. Horní Loděnice: Z a SZ část obce  
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'22.00"N, 17°22'13.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Štěpánek  
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: 9473479

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 446. Dalov: v obci  
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'59.00"N, 17°20'9.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1989-07-15  
náleze: Jan Štěpánek  
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: 9473956

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Loděnice, rybník 700 m Z od obce a louky podél Dalovského potoka mezi rybníkem a obcí  
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°46'16.90"N, 17°21'50.80"E, ± 150m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-14  
náleze: Jindřich Chrtek  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13480066

**6270b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, kraj ulice a vysychající strouha podél ní, asi 230 m SZ od silničního mostu v obci  
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°47'22.30"N, 17°25'30.50"E  
nadmořská výška: 541 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-14  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13476318

**6270c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevel. Doplněk  
souřadnice: 49°42'26.78"N, 17°23'30.97"E, ± 1200m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617863

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Domašov u Šternberka\_2890245  
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'10.37"N, 17°20'29.47"E, ± 108m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-22  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5352954

#### 6270d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jívová, osada Panský Mlýn, okolí nově zbudované nádrže  
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'16.10"N, 17°25'52.00"E, ± 30m  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2015-07-13  
náleze: Petr Petřík  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13478870

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Louky mezi lesy a poli JZ od Domašova nad Bystřicí  
datum: 1977-08-28  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8618563

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Údolí Bystřice z obce k SZ. Louky, ruderaly obce, říčka Bystřice  
datum: 1976  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8618280

#### 6271a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0197\_153319\_280\_T1.5  
nejbližší obec: Podlesí nad Odrou, okres Opava  
souřadnice: 49°45'42.55"N, 17°34'35.00"E, ± 5m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. m0197: m0197. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4081791

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0197\_153319\_278\_T1.5  
nejbližší obec: Podlesí nad Odrou, okres Opava  
souřadnice: 49°45'46.01"N, 17°34'33.28"E, ± 3m  
fytochorion: 98. Nízký Jeseník  
datum: 2004  
náleze: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. m0197: m0197. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4081775

### 6271b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 373. Budišov nad Budišovkou: SZ část města od železnič.stanice podél silnice směr Guntramovice k ústí Horní Budišovky  
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava  
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°36'28.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-08-18  
náleze: Marie Sedláčková  
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: 9472823

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: 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: 9595347

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0198\_153320\_389\_T1.5  
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Opava  
souřadnice: 49°45'19.66"N, 17°37'5.74"E, ± 61m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4083815

### 6271c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dřemovice u Města Libavá; fragment  
souřadnice: 49°42'29.20"N, 17°30'15.22"E, ± 233m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-25  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12980348

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rudoltovice  
souřadnice: 49°42'18.90"N, 17°34'35.31"E, ± 181m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-07-13  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12337329



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Předměstí u Města Libavá  
souřadnice: 49°43'25.94"N, 17°33'6.27"E, ± 193m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-07-14  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12338061

#### 6271d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová  
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: Šárka Neuschlová  
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: 9595908

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0213\_153325\_877\_T1.6  
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'18.53"N, 17°37'23.38"E, ± 61m  
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: 4091718

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0213\_153325\_875\_T1.9  
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'9.71"N, 17°37'22.48"E, ± 53m  
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: 4092023

#### 6272a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 429. Čermná ve Slezsku: horní tok potoka Horník S od železniční stanice (louky, lesní okraje a les k soutoku pravobřežního přítoku)  
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava  
souřadnice: 49°47'42.00"N, 17°42'18.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1987-07-30  
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: 9473487

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: Kateřina Šumberová; Richard Višňák; 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: 9596170

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: Meda Višňáková; Richard Višňák; 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: 9596237

#### 6272b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Průmyslová zóna Vítkov  
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava  
souřadnice: 49°46'32.35"N, 17°46'16.82"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2010  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Adrián Czernik. Biologické hodnocení "Průmyslová zóna Vítkov - ul. Dělnická, zaústění dešťové kanalizace do stávajícího melioračního příkopu". 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7296046

#### 6272c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 61. Nové Oldřůvky: u mostku přes Odru na silnici k vodní nádrži Barnov, 3,8 km jihovýchodně od kostela ve Starých Oldřůvkách, rybníček, vlhká louka, dna kaluží, 390 m n. m., Chrtek et Danihelka  
souřadnice: 49°44'22.00"N, 17°40'36.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
náleze: Jiří Danihelka; Jindřich Chrtek 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: 9596811

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 78. Klokočov: Františkův Dvůr, okolí potůčku jihozápadně od areálu hřebčína, 580 m n. m., Štech  
souřadnice: 49°44'31.00"N, 17°43'49.00"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: 9597548

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0198\_153421\_240\_T1.5  
nejbližší obec: Klokočov u Vítkova, okres Opava  
souřadnice: 49°43'36.62"N, 17°42'41.40"E, ± 169m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4101355

**6272d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Heřmánky, Klokočůvek, Heřmanice, údolí Odry, Kaménka  
nejbližší obec: Heřmánky  
datum: 1973  
nálezcce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8617969

**6273a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Údolí Gručovky mezi Březovou a Leskovcem  
souřadnice: 49°47'47.00"N, 17°52'42.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezcce: J. Duda  
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.  
projekt: ČNFD  
ID: 2285259

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: S okraj obce Gručovice, nedaleko vodojemu  
souřadnice: 49°46'57.00"N, 17°52'44.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezcce: J. Duda  
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.  
projekt: ČNFD  
ID: 2285201

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: polesí "Dubina", nedaleko k. 493  
souřadnice: 49°47'35.00"N, 17°50'11.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezcce: J. Duda  
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.  
projekt: ČNFD  
ID: 2285148

**6273b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Strířpov, 2 km JJV obce les. porosty mezi silnicemi St. Ves-Skrířpov a Požaha - Skřířpov, lev. přít. prav. přítoku skřířpovského potoka (údolí S Vilémův Důl) k ústí; KZ svahy nad údolím Strířp. pot., hřeben. část směr Ohroda a údolím do Staré Vsi.<BR>  
nejbližší obec: Skřířpov  
datum: 1976-07-13  
nálezcce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8619861

**6273c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0272\_153423\_321\_T1.6  
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'57.20"N, 17°51'42.37"E, ± 68m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2000  
nálezcce: Karin Hustáková  
pramen: Karin Hustáková. t0272: t0272. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2000 - 20.08.2004  
ID: 4106576

**6273d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 527. Bílov: okraje polí, remízy a křoviny podél polní cesty od okraje lesa až k můstku přes potok, 1,35 km jihozápadně až 1,7 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi, 270-310 m n. m., Danihelka  
souřadnice: 49°43'21.00"N, 17°59'11.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezce: Jiří Danihelka  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9609710

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 530. Pustějov: kukuřičné a řepné pole v údolí Pustějovského potoka jižně od statku Bílov, 1 km severoseverozápadně až 0,7 km severozápadně od kostela ve vsi, 260-270 m n. m., Danihelka  
souřadnice: 49°42'15.00"N, 18°0'0.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezce: Jiří Danihelka  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9609775

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kujavy  
souřadnice: 49°42'18.97"N, 17°57'46.90"E, ± 18m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-05-21  
nálezce: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10607514

**6274a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zbyslavice, 0,5 km J obce, údolí Seziny od samoty "Na Hranicích, k obci Lhotka - osada Kamenec podél silnice směr Olbramice (J kóty 305)  
nejbližší obec: Lhotka  
datum: 1976-08-30  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8620765

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tísek  
souřadnice: 49°47'12.64"N, 18°2'21.92"E, ± 39m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2012-07-09  
nálezce: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10801248

#### 6274b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3/ Pobřežní vegetace Prostředního ryb. u Studánky n.Odr.  
nejbližší obec: Studánka n. Odr., okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'41.00"N, 18°9'58.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
pramen: Krkavec F. (1967): Květena Poodří. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 1: 24-28.  
projekt: FLDOK  
ID: 8077737

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 4. Klimkovice: poloruderální vegetace při silnici směr Olbramice při západním okraji obce, asi 250-260 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°47'8.00"N, 18°6'58.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
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: 9594689

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: S Morava, sádka u žel. st. Jistebník, prostřední sádka nedaleko žel. stanice  
souřadnice: 49°44'59.30"N, 18°9'45.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1989-07-25  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647733

#### 6274c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 534. Pustějov: louka, okraje polí, vysokobylinný porost a fragment olšiny (u silnice do Butovic) v nivě Pustějovského potoka, ca 1,2 km severně až 1,2 km severoseverovýchodně od kostela ve vsi, ca 250-260 m n. m., Dasi, ca 250-260 m n. m., Danihelka  
souřadnice: 49°42'14.00"N, 18°0'57.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9609936

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jistebník, cca 1 km JZ od žel. st. Jistebník  
souřadnice: 49°42'4.00"N, 18°2'29.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2006-07-15  
náleze: Blanka Jírů  
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2889879

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Studénka, rybí sádka v SV části obce, sádka č. 5  
souřadnice: 49°43'2.00"N, 18°3'58.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2002-06-07  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2544662

**6274d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9956339

**6275a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /7/ Pobřež. vegetace rybníka Vel. Vaček u Polánky n. Odr.  
nejbližší obec: Polánka n. Odr., okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'7.00"N, 18°11'20.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
pramen: Krkavec F. (1967): Květena Poodří. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 1: 24-28.  
projekt: FLDOK  
ID: 8077784

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /5/ Pobřež. vegetace rybníka Podhorník u Polánky n. Odr.  
nejbližší obec: Polánka n. Odr., okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°45'24.00"N, 18°10'31.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
pramen: Krkavec F. (1967): Květena Poodří. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 1: 24-28.  
projekt: FLDOK  
ID: 8077762

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Polanka n. Odrou, cca 1,8 km SSV od železniční stanice Polanka n. Odrou  
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°12'12.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 216 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008-08-20  
nálezcce: Blanka Jírů  
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2890535

**6275b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava, rumiště okolo Frýdecké, ve směru na NHKG. S. m. ca 245 m  
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'42.00"N, 18°17'31.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1979-08-06  
nálezcce: J. Pisarská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 482976; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549780

### 6275c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 13b. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: břeh Ondřejnice u mostku v centru města. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)  
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'10.00"N, 18°12'59.00"E  
nadmořská výška: 272 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1991-08-29  
nálezcce: 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: 8289389

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 12b. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: SV úpatí Hůrky (244), při silnici do Košatky n. Ondřejnicí. (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°43'44.00"N, 18°10'41.00"E  
nadmořská výška: 272 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1991-08-29  
nálezcce: 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: 8289338

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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  
nálezcce: 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: 8288556

### 6275d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Paskov, malý rybník v olšovém háji  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°43'38.00"N, 18°17'13.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-07-05  
nálezcce: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 512436; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13549801

**6276a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 38. Vratimov: osada Zadky: obnažené dno rybníka nad soutokem potoků SZ Rakovce  
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický  
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: 9250465

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šenov u Ostravy\_2670017  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'51.92"N, 18°21'17.28"E, ± 184m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-08-28  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5325260

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šenov u Ostravy\_2670019  
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'1.18"N, 18°22'1.81"E, ± 59m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-08-29  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5325270

**6276b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Havířov kalové nádrže  
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'51.70"N, 18°26'15.34"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008  
náleze: Jiří Kupka; Zdeněk Polášek; Petr Vlček; Věra Koutecká; Petr Boža  
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Petr Boža, Ing. Jiří Kupka, Petr Vlček. Kalové nádrže podél Sušanky asanace a rekultivace území biologické hodnocení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7051892

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Meandry Lučiny  
souřadnice: 49°46'32.00"N, 18°25'32.07"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015  
náleze: Šárka Cimalová  
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Meandry Lučiny  
projekt: NDOP  
ID: 13149161



### 6276c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /5/ Černá Zem - území kolem kóty 372,9, J od Sedliště, těšínské břidlice  
nejbližší obec: Sedliště  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.  
projekt: FLDOK  
ID: 8722235

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sedliště: Pramenná oblast Ostravické Datyňky, z dvojice starších - větší rybník, "revitalizovaný", rybochovný  
nejbližší obec: Sedliště, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°43'2.81"N, 18°21'47.47"E, ± 90m  
nadmořská výška: 332 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015-08-14  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: Nové 3 rybníky jsou bez břehových porostů  
ID: 10168435

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0136\_252201\_196\_M1.1  
nejbližší obec: Lískovec u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'5.11"N, 18°20'53.56"E, ± 4m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Lucie Žvaková  
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4692625

### 6276d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žermanický lom  
souřadnice: 49°44'3.20"N, 18°26'54.90"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2001-07-29  
náleze: V. Rybka  
projekt: ČNFD  
ID: 1191927

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lučina: Vodní nádrž Žermanice, zátoka p. Řetník (mimo biologický rybník) - při snížené hladině.  
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'47.03"N, 18°27'8.49"E, ± 900m  
nadmořská výška: 293 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015-07-23  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10167061

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Těrlicko: Vodní nádrž Těrlicko, břehy při rybníku Halama.  
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'35.09"N, 18°29'41.46"E, ± 900m  
nadmořská výška: 273 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015-07-28  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10167321

**6277a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Podbeskydské pahorkatiny. Český Těšín, Chotěbuz - Albrechtice. Loučný les, listn. lesíky a louky, pole, cesty a silnice mezi žel.z. Chotěbuz a Albrechticemi.  
nejbližší obec: Albrechtice  
datum: 1975-07-12  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635631

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0255\_154418\_137\_T1.6  
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'26.62"N, 18°31'40.40"E, ± 7m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jitka Wolfová  
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4126352

**6277b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 74. Chotěbuz: tůňky v JV části Louckého lesa podél zeleně znač.cesty, 1 km Z žel.stanice Chotěbuz  
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'42.80"N, 18°35'4.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
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: 9250922

**6277c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0262\_154424\_82\_L2.2B  
nejbližší obec: Horní Žukov, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'3.40"N, 18°32'55.43"E, ± 176m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2004-07-15  
náleze: Petra Špačková  
pramen: Petra Špačková. t0262: t0262. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4128950

**6277d**

původní jméno: Z. Lososová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokalita: Silesia, Podbeskydská pahorkatina, distr. Karviná. Dolní Žukov: louka do údolí Sadovského potoka; vlhká louka. S. m. 310 m  
nejbližší obec: Dolní Žukov, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'36.00"N, 18°35'27.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-08-01  
náleze: Lenka Wojnarová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 645419; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13550030

**6278c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 86. Horní Lištná: vlhký příkop podél polní cesty při stát.hranici směr Kojkovice, 0,5 km SV obce Hor. Lištná /u některých druhů uveden pod č. 86a,b,/   
nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'8.80"N, 18°42'17.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 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: 9251284

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 84. Kojkovice: vytěžený vápencový lom na V svahu kóty 421  
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod  
nadmořská výška: 400 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: 9251094

**6341b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 855. Kateřina: Kateřinský potok J od obce  
nejbližší obec: Kateřina, okres Tachov  
souřadnice: 49°39'42.00"N, 12°35'58.10"E, ± 300m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1966  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9220478

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0204\_211205\_97\_T1.10  
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Rozvadova, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'3.11"N, 12°35'51.68"E, ± 6m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2004  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Petr Mudra. p0204: p0204. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4129646

**6341c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 6891542

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°37'9.67"N, 12°33'38.86"E, ± 36m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10412259

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°37'8.45"N, 12°34'1.38"E, ± 69m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-12  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10421259

#### 6341d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°36'43.70"N, 12°38'14.01"E, ± 605m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-05-05  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10535956

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°36'32.39"N, 12°37'38.79"E, ± 108m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-05-05  
náleze: Jiří Sladký  
pramen: Sladký Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10536516

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nová Ves pod Přimdou  
souřadnice: 49°36'11.41"N, 12°35'45.15"E, ± 142m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10412098

#### 6342a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 705. Stráž: les V od Hamru 2,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Stráž  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
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: 9216964

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kundračice u Přimdy  
souřadnice: 49°40'27.28"N, 12°42'15.53"E, ± 40m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-08-01  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10902735

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kundračice u Přimdy  
souřadnice: 49°40'28.51"N, 12°42'6.02"E, ± 84m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2012-08-04  
náleze: Radka Mudrová  
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10917140

#### **6342b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stráž – SZ – svah levého břehu Úhlavky u želez. tratě směrem k býv. Mlýnu.  
nejbližší obec: Stráž, okres Tachov  
souřadnice: 49°40'18.02"N, 12°46'7.08"E, ± 100m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1977-08-12  
náleze: I. Čadková  
herbář: herb. muz. Tachov  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581154

#### **6342d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 799. Borek: bažinatá místa u silnice k rybníku Chobot  
nejbližší obec: Borek, okres Tachov  
souřadnice: 49°38'4.10"N, 12°45'50.80"E, ± 400m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219054

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 802. Borek: u rybníka Dubecký  
nejbližší obec: Borek, okres Tachov  
souřadnice: 49°38'0.30"N, 12°45'41.80"E, ± 100m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219106

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot  
nejbližší obec: Borek, okres Tachov  
souřadnice: 49°37'53.20"N, 12°45'8.20"E, ± 300m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9219155

#### 6343a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /B/ Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: k J pokračující vlhká až mokrá louka od rybníčku na bezejmenném potoce J od soutoku potoka s Výrovským potokem.  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'42.00"N, 12°54'27.00"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.  
projekt: FLDOK  
ID: 8147381

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 486. Prostiboř: rybníček 500 m JJV od kaple v obci a louka mezi rybníčkem a obcí  
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1971  
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: 9213331

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 49. Brod u Stříbra: travnatá mez a niva Borovanského potoka v cípu lesa 1,3 km Z od obce  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'38.00"N, 12°54'2.00"E  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1994  
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 9399218

#### 6343b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Brod u Stříbra\_2170305  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'50.21"N, 12°55'17.15"E, ± 84m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2007-09-06  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5268873

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0203\_212104\_120\_M1.7  
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'50.78"N, 12°55'14.95"E, ± 65m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2004  
náleze: Lucie Šmahelová  
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4132853

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0203\_212105\_114\_L2.2B  
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'38.40"N, 12°57'37.04"E, ± 118m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2004  
náleze: Lucie Šmahelová  
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4133481

### 6343c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Racov: květnaté mezofilní louky, podmáčené rašelinné louky a zazemňující se rybníčky podél Darmyšlského potoka v přírodní památce Racovské rybníčky 1,2 km JJV od obce  
nejbližší obec: Racov, okres Tachov  
nadmořská výška: 485-495 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2010-07-05  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9906052

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: okolí cesty mezi lukami a poli u západním okrajem obce, jižně od Mezholezského rybníka  
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2010-07-05  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9905835

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: CHPV Racovské rybníčky, 2 km SV obce Vidice, 11 km SSZ Horš. Týna, Dolní rybník  
souřadnice: 49°37'40.00"N, 12°51'14.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 1987-07-21  
náleze: J. Sofron  
pramen: Čečil F., Červená A., Sofron J., Spoustová M. et Žán M. (1987): Chráněný přírodní výtvar Racovské rybníčky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2223833

**6343d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0203\_212110\_62\_M1.1  
nejbližší obec: Buková u Semněvic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°38'24.65"N, 12°55'50.12"E, ± 6m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2004  
náleze: Lucie Šmahelová  
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4135152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Semněvice; zaniklý rybníček s porostem *Glyceria maxima*  
souřadnice: 49°35'59.33"N, 12°56'30.44"E, ± 10m  
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: 12443421

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Semněvice; eutrofizované tužebníkové lado, expandující *Epilobium hirsutum*  
souřadnice: 49°36'13.26"N, 12°55'11.27"E, ± 164m  
fytochorion: 28g. Sedmihoří  
datum: 2014-08-23  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12741515

**6344a**

lokalita: Vrhaveč, podmáčené lado na levém břehu Touškovského potoka 290 m J až 370 JJZ od kapličky v obci s hojným kakostem bahenním  
nejbližší obec: Vrhaveč, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'3.12"N, 13°3'6.58"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-08-20  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13217373

lokalita: Ostrov u Stříbra, tužebníkové lado v lese podél levostranného přítoku Touškovského potoka 560-600 m ZJZ až Z od kapličky ve Vrhavči  
nejbližší obec: Vrhaveč, okres Tachov  
souřadnice: 49°41'11.62"N, 13°2'47.96"E  
nadmořská výška: 410-425 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-08-20  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13217495



lokalita: Lochousice, niva Touškovského potoka mezi Starým a Lochousickým rybníkem s dom. kopřivou a chrasticí ca 1060 - 1160 m SZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°40'46.33"N, 13°4'37.34"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2016-08-20  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13217589

#### 6344b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0129\_212203\_19\_K1  
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°40'39.36"N, 13°7'59.77"E, ± 67m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003  
náleze: Jiřina Koppová  
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4138778

#### 6344c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hradištiny: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce  
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 410-420 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-05  
náleze: J. Lepš  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909075

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hradištiny: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce  
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 410-420 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-05  
náleze: J. Lepš  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909074

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Skapce; drobný eutrofizovaný skřípinový porost  
souřadnice: 49°38'43.92"N, 13°0'37.57"E, ± 5m  
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: T1.5  
ID: 12743254

**6344d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 341. Hradec: ruderalní vegetace na náspech trati v obci  
nejbližší obec: Hradec  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: 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: 9209851

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hradec: proti proudu Touškovského potoka v obci  
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
náleze: L. Hrouda  
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: 9901250

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0197\_212212\_104\_V1F  
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice  
souřadnice: 49°36'9.00"N, 13°5'11.94"E, ± 43m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4139150

**6345a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0129\_212203\_14\_M1.7  
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°41'54.31"N, 13°11'11.29"E, ± 266m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003  
náleze: Jiřina Koppová  
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4138757

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 0\_opravy\_212204\_900\_M1.7  
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°41'54.38"N, 13°11'19.07"E, ± 3m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2000  
náleze: Jiřina Koppová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4138805

### 6345b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 41. Lhota: Caricetum gracilis 200m J od lávky a jezu v obci při P břehu Radbuzy, (6345bb).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'13.00"N, 13°19'39.00"E  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-05-29  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 7945562

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 32. Lhota: úvalové údolí dnes bezvodného potoka v J části katastru na konci zastavené části (stavební parcela), (6345bb).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'3.00"N, 13°19'10.00"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-06-06  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 7945344

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 18. Lhota: při silnici na Novou Ves, ca 200m Z od zarostlého návrší (6345bb).  
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'24.00"N, 13°18'42.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-07-03  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 7945110

### 6345c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: mokřá louka 200m S od obce, J od Velkého rybníka, (čtver.sít.map.6345)  
nejbližší obec: Losina, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°38'26.00"N, 13°13'8.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-06-19  
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7957504

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Vstiš: mozaika mokřad.společenstev v nivě Dnešického potoka S od hráze Kastelského rybníka v úseku 400m (čtver.sít.map.6345)  
nejbližší obec: Vstiš, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'58.00"N, 13°14'46.00"E  
nadmořská výška: 330-335 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-06-19  
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7957349

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Vstiš: hráz Kastelského rybníka, J od obce. (čtver.sít.map.6345)  
nejbližší obec: Vstiš, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°38'12.00"N, 13°14'40.00"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2003-06-19  
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7957333

#### 6345d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1090/ rybník Utopený /SSV Dnešic/  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°16'30.00"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: 9655015

#### 6346a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /7/ Dobřany: na prosvětleném okraji lesa, na navazujícím borovém lesíku a pak v plošně omezené doubravě  
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'7.00"N, 13°20'31.00"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: 7952267

#### 6346c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Předence, rybí sádka 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  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 1037

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lišice u Dolní Lukavice\_2050121  
nejbližší obec: Lišice u Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'45.97"N, 13°21'37.08"E, ± 54m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-05-19  
nálezce: Eva Chvojková  
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5247029

#### 6347a

původní jméno: J. Nová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Rokycany, Kornatice: 0,5 km z. od obce u Kornatického potoka. S. m. 400 m; luční lada  
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'48.80"N, 13°34'44.55"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2008-07-24  
náleze: J. Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 605314; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 13549429

původní jméno: J. Nová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavice: jv. od obce 0,5 km j. od štáhlavického silničního mostu přes  
Úslavu. S. m. 360 m; příkop u pole  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°39'6.44"N, 13°31'58.82"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-23  
náleze: J. Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 605399; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 13549428

původní jméno: J. Nesvadbová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Štáhlavice: údolí Kornatického potoka pod zříceninou hradu Lopata ca. 2,2  
km V od kaple ve středu vsi. S. m. 380 m; chrasticový porost na dně vypuštěného rybníka  
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'40.50"N, 13°33'22.34"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2005-08-05  
náleze: J. Nová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 605492; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;  
ID: 13549430

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štáhlavy – Pod Borem  
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°40'42.09"N, 13°31'9.16"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1965-07-15  
náleze: Helena Marková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581177

#### **6347b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 35a Holoubkovské Podbrdsko, Rokycany, Kornatice. Kornatice: 0,5 km z. od obce u Kornatického potoka, luční lada.  
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'49.91"N, 13°34'56.78"E, ± 400m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2008-07-24  
náleze: Jana Nová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581176

**6347c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěsticím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.  
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"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: 8239786

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5. Louky u Zátíší: na jaře mokrá, v létě zcela vyschlá neudrž.ostřicová louka v lese 1,1km SV od Milínova.  
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°38'57.00"N, 13°32'59.00"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: 8237902

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 61. Zdemyslice: údolí bezejmenného potůčku Z od obce  
nejbližší obec: Zdemyslice, okres Plzeň-jih  
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: 9224068

**6347d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 546. Hořehledy: intravilán obce  
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9232932

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 547. Hořehledy: mokrá louka na J okraji obce  
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9232957

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 67. Spálené Poříčí: rybník Hvíždalka, louky při V břehu

nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224241

#### 6348a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: a0323\_221206\_134\_T1.6

nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram

souřadnice: 49°39'38.05"N, 13°42'14.00"E, ± 40m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2002

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003

ID: 4170097

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Skořice v Brdech; částečně sečené, rozryté od divočáků, místa zarůstá *Salix aurita*

souřadnice: 49°40'26.59"N, 13°43'50.62"E, ± 98m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2014-05-20

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12662718

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Skořice; invaze *Filipendula ulmaria*, částečně pasené

souřadnice: 49°40'40.31"N, 13°41'27.29"E, ± 79m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2014-05-16

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 12664227

#### 6348b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Teich Dolejší Padrský rybník: Litoralzone und nordlich anknüpfende Bachau.

souřadnice: 49°39'45.00"N, 13°45'53.00"E

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1983-06-11

nálezce: E. Balátová-Tuláčková

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot.

Phytotax., Praha, 26: 1-79.

projekt: ČNFD

ID: 2619905

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0507\_221207\_190\_T1.6  
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'43.06"N, 13°45'54.90"E, ± 88m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2004  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4171619

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0507\_221207\_197\_M1.7  
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'52.63"N, 13°45'57.60"E, ± 69m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2004  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4171643

### 6348c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 466. Číčov: rybník 200 m S od osady Hořice  
nejbližší obec: Číčov, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9231567

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0323\_221206\_614\_T1.6  
nejbližší obec: Trokavec, okres Rokycany  
souřadnice: 49°38'37.25"N, 13°41'58.67"E, ± 38m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2002  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003  
ID: 4170855

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0217\_221211\_846\_T1.5  
nejbližší obec: Planiny, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'22.90"N, 13°41'50.60"E, ± 60m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2002  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. a0217: a0217. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4173937



**6348d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 10. Věšín: příkop lesní cesty J od zotavovny Brdy blízko kóty 639,7  
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram  
souřadnice: 49°36'53.00"N, 13°47'35.00"E  
nadmořská výška: 639 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-07-01  
pramen: Hadač E. (1999): Některá druhotná společenstva rostlin v okolí Věšína v Brdech. - Erica 8: 121-125.  
projekt: FLDOK  
ID: 9384579

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Věšín (Brdy), příkop lesní cesty J od zotavovny Brdy, blízko kóty 639.7  
souřadnice: 49°36'49.00"N, 13°47'39.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-07-01  
nálezcce: E. Hadač  
pramen: Hadač E. (1999): Některá druhotná společenstva rostlin v okolí Věšína v Brdech. - Erica, Plzeň, 8: 121-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 2405505

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Teslíny, litorál Hořejšího Padrátského rybníka, 1,79 km SV křižovatky v obci  
souřadnice: 49°38'14.00"N, 13°46'9.00"E  
nadmořská výška: 637 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1998-07-18  
nálezcce: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3054539

**6349b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.sním.24. Podbrdsko: asi 1/2km J Příbrami, široký lem při potůčku,  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'10.00"N, 13°58'29.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1973-07-26  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia 47: 335-346.  
projekt: FLDOK  
ID: 7914763

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0484\_221210\_228\_T1.6  
nejbližší obec: Tisová u Bohutína, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'24.41"N, 13°58'27.23"E, ± 42m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004  
nálezcce: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0484: a0484. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4173289

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0484\_221210\_262\_M1.1  
nejbližší obec: Vysoká Pec u Bohutína, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'57.49"N, 13°58'22.37"E, ± 99m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0484: a0484. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4173451

#### 6349c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rašeliniště jižně od Zalán u Rožmitálu p. Tř.  
nejbližší obec: Zalány, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'21.79"N, 13°51'29.99"E, ± 1000m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1957-08-22  
náleze: Štěpán  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581200

#### 6349d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0349\_221215\_23\_M1.7  
nejbližší obec: Vysoká u Příbramě, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'55.96"N, 13°57'45.11"E, ± 86m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2003  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4178354

#### 6350a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 153) Příbram-Háje, prameny Vápenického potoka (olšiny, slatinné loučky)  
nejbližší obec: Příbram-Háje  
nadmořská výška: 530-540 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Vít Grulich  
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: 8899329

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příbramsko, ryb. Jankovák u obce Buk u Milína  
souřadnice: 49°38'59.00"N, 14°3'21.00"E, ± 500m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1983-08-23  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 2532955

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stěžov\_1940111  
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'10.33"N, 14°4'37.63"E, ± 35m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2007-08-23  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0194. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5234906

### 6350b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 668) Dolní Hbity, bezodtoká bažina 0,7 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Dolní Hbity, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'52.75"N, 14°9'3.01"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410-420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
nálezce: Vít Grulich  
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: 8911347

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Višňová\_1490088  
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'38.29"N, 14°7'22.26"E, ± 34m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-15  
nálezce: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5177796

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jablonná\_1490303  
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'4.55"N, 14°8'28.75"E, ± 81m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-20  
nálezce: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5178209

### 6350c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 176) Buk, Sladkovský rybník, 2.rybník na Líšnickém potoku JZ obce  
nejbližší obec: Buk, okres Přerov  
nadmořská výška: 550-560 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezce: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8899783

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0370\_222112\_12\_V1F  
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'54.41"N, 14°4'0.98"E, ± 53m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2003  
nálezce: Linda Trunečková  
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4204395

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0370\_222112\_13\_T1.6  
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'56.86"N, 14°3'58.93"E, ± 100m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2003  
náleze: Linda Trunečková  
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4204404

#### 6350d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0486\_222107\_31\_T1.6  
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'29.51"N, 14°5'12.84"E, ± 134m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004-09  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4201842

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0370\_222112\_71\_M1.1  
nejbližší obec: Drsník, okres Příbram  
souřadnice: 49°37'29.78"N, 14°6'14.04"E, ± 6m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Linda Trunečková  
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4204583

#### 6351a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 660) Obory, údolí potoka 0,5 km Z obce  
nejbližší obec: Obory, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.61"N, 14°12'19.81"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 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: 8911094

#### 6351b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0419\_222105\_50\_M1.7  
nejbližší obec: Lichovy, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'32.77"N, 14°17'38.80"E, ± 69m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004  
ID: 4201106

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0419\_222105\_66\_M1.1  
nejbližší obec: Lichovy, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'33.67"N, 14°19'1.88"E, ± 87m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004  
ID: 4201152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 12015041

### 6351c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Švastalova Lhota  
souřadnice: 49°37'43.07"N, 14°14'11.16"E, ± 514m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-06-30  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 10764138

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zduchovice  
souřadnice: 49°37'29.19"N, 14°12'20.54"E, ± 242m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-06-30  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 10764315

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zduchovice  
souřadnice: 49°37'4.05"N, 14°12'33.42"E, ± 569m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2012-06-30  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 10764324

### 6351d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0419\_222110\_206\_T1.6  
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'17.63"N, 14°15'59.94"E, ± 73m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004  
ID: 4203798

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0419\_222110\_185\_T1.5  
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'33.22"N, 14°16'3.36"E, ± 59m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004  
ID: 4204048

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0419\_222110\_194\_T1.4  
nejbližší obec: Drážkov, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'57.98"N, 14°16'41.88"E, ± 63m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004  
ID: 4204062

### 6352a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.  
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E  
nadmořská výška: 362-367 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2006  
náleze: J. Malíček  
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.  
projekt: FLDOK  
ID: 8260486

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Jezero  
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'46.80"N, 14°21'37.85"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jiří Malíček  
pramen: Malíček Jiří. Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero.. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006  
ID: 6632124

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Jezero  
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'44.29"N, 14°21'35.16"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Jiří Malíček  
pramen: Jiří Malíček. Bohemia centralis 28: Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. 2006. ISBN 978-80-87051-08-5.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006  
ID: 6783225

#### 6352b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0460\_222207\_120\_M1.7  
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'17.57"N, 14°26'56.04"E, ± 32m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Helena Neuwirthová  
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4213146

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0460\_222207\_118\_T1.5  
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'11.99"N, 14°27'9.83"E, ± 33m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Helena Neuwirthová  
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4213143

#### 6352c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0460\_222207\_51\_V1G  
nejbližší obec: Doubravice u Sedlčan, okres Příbram  
souřadnice: 49°38'19.10"N, 14°24'47.09"E, ± 38m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Helena Neuwirthová  
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4213018

#### 6352d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 trávnících.  
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  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Štíčí líheň *Esox Tábor*  
ID: 10188968

**6353a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 940) Klimětice, rybník V dvora Radějovice  
nejbližší obec: Klimětice, okres Příbram  
nadmořská výška: 430-450 m  
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: 8916242

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 937) Štětkovice, u rybníka Líšník V obce  
nejbližší obec: Štětkovice, okres Příbram  
nadmořská výška: 440-450 m  
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: 8916417

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0461\_222208\_119\_T1.6  
nejbližší obec: Vojkov u Votic, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'7.92"N, 14°30'7.38"E, ± 54m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Jaroslav Pipek  
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4213313

**6353b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Slavkov VSV od Obramovic, rybník Šebek cca 900 m ZSZ od obce, obnažené dno  
nejbližší obec: Slavkov, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'51.70"N, 14°35'22.40"E, ± 50m  
nadmořská výška: 397 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2015-08-13  
náleze: M. Ducháček; P. Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429010

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 10. N von der Gem. Olbramovice, über dem Teich, Böhmischem-Mährische Höhe, böhmische Seite,  
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'34.00"N, 14°38'31.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1970-07-04  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.  
projekt: FLDOK  
ID: 7885846



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křešice, Vlašimsko, rybník pod obcí  
souřadnice: 49°39'33.00"N, 14°36'36.00"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: 1978779

### 6353c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velké Heřmanice - břehy Mastníku  
datum: 1986-07-23  
nálezc: Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8624539

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0461\_222208\_95\_L2.2B  
nejbližší obec: Vojkov u Votic, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'56.26"N, 14°30'45.76"E, ± 24m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jaroslav Pipek  
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4213272

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0461\_222208\_116\_T1.6  
nejbližší obec: Vojkov u Votic, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'55.07"N, 14°30'22.03"E, ± 35m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jaroslav Pipek  
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4213303

### 6353d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 13. Babice: smíšený lesík s plochou mokřadní olšiny při J okraji statku  
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'56.00"N, 14°35'16.00"E  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2008-05-03  
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.  
projekt: FLDOK  
ID: 8124304

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 743.Heřmaničky: rybníček J od železniční stanice, 460 m n. m. - Deyl (43b; 6353d).  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
nálezc: 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: 9843727

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Heřmaničky - okolí cesty mezi Martinicemi a Vranovem  
datum: 1986-07-23  
náleze: Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8624712

#### 6354a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú.obce Tomice, ve votické kotlině,  
nejbližší obec: Tomice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1975  
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8927749

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 46. sním. 290. Vlašimsko: Jankov, rybník Čubka  
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°43'12.00"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: 9673594

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 46. sním. 209. Vlašimsko: Popovice, rybník  
nejbližší obec: Popovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'42.00"N, 14°44'58.00"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: 9673906

#### 6354b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 26. sním. 207. Vlašimsko: Věžníčky, rybníček pod obcí  
nejbližší obec: Věžníčky, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'7.00"N, 14°46'6.00"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: 9673896

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 46. sním. 271. Vlašimsko: Skřýšov, Nový rybník  
nejbližší obec: Skřýšov, 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: 9674227

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 26. sním. 499. Vlašimsko: Čelivo, rybník J od obce  
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'21.00"N, 14°47'58.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990-08  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675337

#### 6354c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 42. sním. 326. Vlašimsko: Broumovice, Pařezný rybník  
nejbližší obec: Broumovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°42'35.00"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: 9674496

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Broumovice, Vlašimsko, Pařezný rybník  
souřadnice: 49°38'5.00"N, 14°42'31.00"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: 1978425

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Česká Sibiř, východně od Votic, Broumovice, asi 1 km severně u rybníka Křivánek  
souřadnice: 49°38'28.00"N, 14°42'39.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1975-06-04  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
projekt: ČNFD  
ID: 2046922

#### 6354d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zvěstov; podmáčená plocha s drobnou vodní plochou, bulvy ostřice, eutrofizováno  
souřadnice: 49°38'29.97"N, 14°46'38.37"E, ± 29m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2014-09-12  
nálezc: Martin Klaučys  
pramen: Klaučys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12886489

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libouň  
souřadnice: 49°37'50.83"N, 14°49'0.80"E, ± 145m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2011-08-16  
nálezc: Martin Klaučys  
pramen: Klaučys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 10424603

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Libouň  
souřadnice: 49°37'54.67"N, 14°49'9.77"E, ± 64m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2011-08-22  
náleze: Martin Kludys  
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10430216

#### 6355a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /30-34/ Vlašim: potok Orlina, rybník Punčoška (na potoce) 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: 8952982

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /23-24/ Jinošov: vápencový lom, osada Jinošov nachází se J od obce Vlašim  
nejbližší obec: Jinošov, okres Třebíč  
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: 8952956

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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 dábliku bahenního (*Calla palustris* L.) v navrženém chráněném území Galilejský rybník (okr. Benešov). - Bohem. Centr. 20: 113-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8949443

#### 6355b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Zdislavice, ryb. Peklo  
souřadnice: 49°40'43.00"N, 14°59'49.00"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: 1532902

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Částovice, Vlašimsko, horní rybník  
souřadnice: 49°39'6.00"N, 14°55'5.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1991-09  
náleze: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1977425

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Částrovice, Vlašimsko, horní rybník  
souřadnice: 49°39'6.00"N, 14°55'5.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1991-09  
nálezc: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1977106

#### 6355c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /101-103/ Načeradec: rybník Adamák  
nejbližší obec: Načeradec, 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: 8953180

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 22. sním. 481. Vlašimsko: Načeradec, rybník Adamák  
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°54'14.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990-08  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9675261

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 36. Louňovice pod Blaníkem: meze podél silnice na Mladou Vožici v úseku 0-0,8 km J obce  
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'49.00"N, 14°50'32.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1990  
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9814422

#### 6355d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 42. sním. 177. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník  
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-12  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673800

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 46. sním. 178. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník  
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-12  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673805

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pravonín, Vlašimsko, pod obcí Prostřední rybník  
souřadnice: 49°38'21.00"N, 14°56'18.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-12  
nálezc: P. Pešout  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 1978525

#### 6356a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 60. sním. 48. 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: 9673093

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0466\_231206\_17\_T1.5  
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'1.70"N, 15°3'1.80"E, ± 88m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4339960

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0466\_231206\_18\_T1.9  
nejbližší obec: Strojetic, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'0.36"N, 15°3'12.10"E, ± 94m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4339962

#### 6356b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 205 Všebořice, zarostlé dno bývalého rybníčku vlevo od silnice Čejtice - Bezděkov, 0,45 km J od Fibichovy myslivny, V od obce, 430 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk  
souřadnice: 49°41'41.00"N, 15°9'19.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
nálezc: Pavel Lustyk  
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: 9628467

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0466\_231207\_19\_M1.1  
nejbližší obec: Kačerov, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'54.65"N, 15°5'26.48"E, ± 81m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4340256

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0466\_231207\_14\_L2.2B  
nejbližší obec: Strojetic, okres Benešov  
souřadnice: 49°39'27.43"N, 15°5'3.91"E, ± 436m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4340287

#### 6356c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Čechy, okr. Benešov. Jeníkov, mokrá louka cca 300 m sv. od kaple sv. Kateřiny, cca 470 m n. m.  
nejbližší obec: Jeníkov, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'50.24"N, 15°0'29.61"E, ± 100m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1966-08-17  
nálezc: V. Zelený  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581192

#### 6356d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0466\_231212\_92\_K1  
nejbližší obec: Studený, okres Benešov  
souřadnice: 49°36'49.10"N, 15°7'25.90"E, ± 36m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4342195

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0466\_231212\_116\_T1.6  
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov  
souřadnice: 49°38'1.10"N, 15°7'3.18"E, ± 5m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4342215

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: a0466\_231212\_107\_T1.6  
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov  
souřadnice: 49°37'36.77"N, 15°4'54.91"E, ± 6m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4342478

**6357a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovrodska: 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. - Havlíčkovrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7972647

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 štření. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 7797387

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zahrádčice  
souřadnice: 49°39'20.04"N, 15°11'43.00"E, ± 105m  
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2014-07-06  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12393935

**6357b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovrodska: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.  
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7972935

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0016\_231205\_51\_M1.1  
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'40.94"N, 15°16'28.16"E, ± 117m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Jiří Těšínský  
pramen: Jiří Těšínský. j0016: j0016. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.08.2001 - 19.08.2002  
ID: 4339822

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vilémovice, údolí potoka pod silnicí SZ obce  
nejbližší obec: Ostrov u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'36.09"N, 15°18'25.07"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1989-05-23  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7800998



**6357c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Píšť u Humpolce  
souřadnice: 49°36'40.64"N, 15°11'11.46"E, ± 179m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2014-07-10  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12542537

**6357d**

původní jméno: J. Danihelka: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokality: Bohemia, distr. Pelhřimov. Proseč: rybník Pařez 1 km sz. od zříceniny tvrze ve vsi; na hranici rašelinné loučky a rákosiny. S.  
m. 566 m; souřadnice: 49°36'22.00"N, 15°19'9.00"E  
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'22.00"N, 15°19'9.00"E  
nadmořská výška: 566 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-07-28  
náleze: J. Vinklář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 639051; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549487

**6358a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7973795

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Světlá nad Sázavou, údolí Žebrákovského potoka, 1,9 km JJZ od SS Nový Dvůr  
souřadnice: 49°41'37.00"N, 15°23'1.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1976-08-16  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1483715

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: j0191\_232101\_50\_M1.1  
nejbližší obec: Žebrákov u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'20.47"N, 15°23'1.82"E, ± 72m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Libuše Marková  
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4365883

**6358b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.  
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7974096

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tis u Habrů\_3130032  
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'18.85"N, 15°29'34.62"E, ± 23m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-10-04  
nálezce: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5388683

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tis u Habrů\_3130036  
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'22.88"N, 15°29'40.34"E, ± 49m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-10-04  
nálezce: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5388753

**6358c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7974388

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 55. Lipnice nad Sázavou: rybník Kamenná trouba a okolní louky  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'27.00"N, 15°23'14.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezce: Bohumil Slavík  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9486816

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 58. Lipnice nad Sázavou: rašelinné louky Z obce  
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'58.00"N, 15°24'22.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9487041

**6358d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7974659

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0185\_232113\_159\_T1.6  
nejbližší obec: Babice u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'24.71"N, 15°27'42.05"E, ± 78m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Zuzana Chlumská  
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4370258

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0185\_232113\_161\_T1.6  
nejbližší obec: Babice u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'30.14"N, 15°27'56.09"E, ± 254m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
náleze: Zuzana Chlumská  
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4370268

**6359a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7974957

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko  
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°32'53.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
náleze: K. Mráz  
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.  
projekt: ČNFD  
ID: 2692689

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 5388528

### 6359b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.  
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7975205

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0184\_232109\_32\_T1.5  
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'1.27"N, 15°35'29.58"E, ± 11m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jakub Těšitel  
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004  
ID: 4368204

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0170\_232110\_18\_T1.6  
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'16.02"N, 15°37'22.51"E, ± 42m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Petra Konvalinková  
pramen: Petra Konvalinková. j0170: j0170. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 04.10.2003  
ID: 4368431

### 6359c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7975512

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Havlíčkův Brod, podchod pod tratí u Žabince  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'1.19"N, 15°34'39.37"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1988-08-11  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 7809494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Knyk, rybník J obce (Žádušní nebo Štičí)  
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'17.98"N, 15°34'42.03"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1983-07-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7819883

**6359d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: zamokřelá louka 1 km S od Břevnice. S. m. ca 460 m  
nejbližší obec: Břevnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'17.00"N, 15°36'31.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1975-08-20  
náleze: E. Přetáková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 463281; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 13549759

**6360a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.  
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7976062

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Česká Bělá, rybník u osady Vlachov Z silnice mezi Počátky a Českou Bělou, pobřežní porosty  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'3.86"N, 15°40'49.32"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 7811506

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Česká Bělá, rybník u osady Vlachov Z silnice mezi Počátky a Českou Bělou, pod hrází  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'5.85"N, 15°40'48.83"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1987-07-10  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 7811486

**6360b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7976313

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Peršíkov, podél lesní silnice pobl. místa "U Obrázku"  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'41.70"N, 15°49'15.09"E, ± 600m  
fytochorion: 91. Ždárské vrchy  
datum: 1986-06-24  
náleze: P. Bureš  
pramen: FAS 25/4  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: herb MJ  
ID: 13568996

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0106zv\_232203\_159\_M1.1  
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'4.45"N, 15°49'9.91"E, ± 84m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2002-08  
náleze: Pavlína Miklová  
pramen: Pavlína Miklová. j0106zv: j0106zv. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4375738

#### 6360c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7976592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Simtany\_3150032  
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'30.78"N, 15°40'9.66"E, ± 44m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-08-05  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5393038

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Simtany\_3150049  
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°36'46.04"N, 15°40'12.14"E, ± 35m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2007-08-04  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5393437

#### 6361a

původní jméno: Š. Nejedlá: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Flora bohemia: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká: polní cesta k rybníku Řeka 1 km S od obce. S. m. 560 m  
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'8.85"N, 15°51'19.95"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-07-18  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 562807;  
ID: 13549465

**6361b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vortová, les Mokřý kout 2,2km J obce  
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°41'7.23"N, 15°57'17.93"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1990-07-09  
náleze: V. Skalický  
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7082742

**6361c**

původní jméno: Š. Nejedlá: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod, Hluboká: J břeh Doubravníku 1,5 km JJZ od obce. S. m. 610 m  
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'56.90"N, 15°51'0.17"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-08-24  
náleze: Š. Nejedlá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 562811;  
ID: 13549466

**6361d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velké Dářko  
souřadnice: 49°37'32.00"N, 15°55'21.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1958-06-10  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. (1972): Vegetationsverhältnisse des hydrographischen Gebietes der Moore am Teich Velké Dářko (Böhmisch-Mährische Höhe). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7 :105-165.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035922

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českomor. vysočina: S cíp Pilského rybníka  
souřadnice: 49°36'6.00"N, 15°55'19.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. et Šmarda J. (1944): Rostlinně-sociologický příspěvek k poznání rašelinišť a luk na Žďársku a Novoměstsku. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1944/7: 1-60. (separ.).  
projekt: ČNFD  
ID: 2244685

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žďár nad Sázavou, severní cíp Pilského rybníka mezi Žďárem a Polničkou  
souřadnice: 49°36'9.00"N, 15°55'17.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. et Šmarda J. (1943): Návrh na zřízení rezervace. - Krása Našeho Domova, Praha, 35: 143-144.  
projekt: ČNFD  
ID: 2351666

**6362d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Líšná, okolí osady Hamr J obce  
nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'8.35"N, 16°9'4.49"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991-06-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7831030

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sněžné, obec  
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'44.88"N, 16°7'19.73"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991-06-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7830806

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Panský rybník u Líšenského dvora; rybník v litorálu  
souřadnice: 49°38'33.89"N, 16°8'7.36"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2015-08-05  
náleze: Petra Doležalová  
pramen: Doležalová Petra (2015): Mapování obojživelníků a plazů  
projekt: NDOP  
poznámka: nově odbahněný rybiček, částečně obnažené dno 1-6 m od břehu  
ID: 13146016

**6363b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jedlová u Poličky\_2320149  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'45.04"N, 16°19'47.53"E, ± 25m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2007-07-31  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5283854

**6364a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jedlová u Poličky\_2490161  
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'43.09"N, 16°20'18.38"E, ± 51m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2007-08-01  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5295188



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stašov; rákosina v litorálu Velkého stašovského rybníka, v okraji navazujícím na louku náznaky T1.6 a K1  
souřadnice: 49°40'41.81"N, 16°22'12.53"E, ± 184m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2014-06-16  
nálezc: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2053 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 13059686

#### 6364b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0147\_241208\_117\_T1.5  
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'25.39"N, 16°28'3.14"E, ± 56m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4516982

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0147\_241208\_8\_L2.2B  
nejbližší obec: Muzlov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'25.28"N, 16°28'37.42"E, ± 57m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4517193

#### 6364d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0132\_241213\_225\_T1.5  
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy  
souřadnice: 49°37'42.10"N, 16°29'38.18"E, ± 11m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4518189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vítějeves, mokřad Z od silnice J obce, 500 m SV od kóty Ducháčkův kopec  
nejbližší obec: Vítějeves, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'18.72"N, 16°27'31.51"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2009-09-23  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6914093

### 6365a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Březová, VKP Nad vodárnou, jižně orientované zalesněné stráně nad objektem vodárny  
nejbližší obec: Muzlov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'45.91"N, 16°30'1.89"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2009-05-26  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6933332

### 6365b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0045\_241205\_251\_M1.1  
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'2.62"N, 16°38'41.06"E, ± 283m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4515829

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Šnekov, mokrá louky J od bývalého písničku na Z okraji obce  
nejbližší obec: Šnekov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'49.28"N, 16°37'42.56"E  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2011-05-19  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7298380

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Křenov, rákosina a mokré louky J od silnice do Předního Arnoštova V obce (VKP 92)  
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'3.46"N, 16°38'34.53"E  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2001-08-08  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7002050

### 6365c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: rumiště na pravém břehu Svitavy poblíž železniční stanice v Rozhraní. S.  
m. cca 360 m  
nejbližší obec: Bradlné, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'6.00"N, 16°31'55.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999-08-10  
náleze: J. Kořístek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 561189; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549560

**6365d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0132\_241214\_328\_M1.1  
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko  
souřadnice: 49°36'45.76"N, 16°35'29.44"E, ± 2m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2004  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4519503

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0132\_241214\_329\_M1.1  
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko  
souřadnice: 49°36'44.53"N, 16°35'30.80"E, ± 20m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2004  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4519508

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: e0132\_241214\_81\_M1.5  
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko  
souřadnice: 49°37'28.67"N, 16°35'24.36"E, ± 42m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2004  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4520923

**6366a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lázy  
souřadnice: 49°41'22.71"N, 16°43'24.58"E, ± 31m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2012-09-14  
nálezcce: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11070554

**6366b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vrážné, louky při silnici Z obce  
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'25.95"N, 16°46'24.04"E  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2007-08-22  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6767335

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 6764787

#### 6366c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokality: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: les u vodní nádrže Smolná; okraj smrkového lesa. S. m. 396 m  
nejbližší obec: Jevíčko, okres Svitavy  
souřadnice: 49°37'31.00"N, 16°40'36.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 396 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2009-07-25  
náleze: Monika Koutná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 645719; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;  
ID: 13550025

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: SV od Letovic, Velké Opatovice, 100 m od rybníka v JZD. S. m. 390 m  
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°36'15.00"N, 16°40'50.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1986-07-08  
náleze: A. Purketová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 532484; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;  
ID: 13549572

#### 6366d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kladky-Bělá, rybníček a navážky kolem něj, 400 m SV od železniční zastávky Šubířov  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'18.00"E, ± 30m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2015-07-14  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13481683

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0162\_242113\_139\_T1.6  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°37'45.37"N, 16°49'34.00"E, ± 80m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4548698

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0141\_242108\_294\_T1.6  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°38'42.76"N, 16°49'30.97"E, ± 78m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2002  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černá. m0141: m0141. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4544771

#### **6367a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Drahanské vrchoviny: Bouzov-Blažov-Javoříčko. Lesy a louky, potoky  
datum: 1981-09-06  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8626748

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Drahanské vrchoviny: Bouzov, údolí Špramku mezi Bouzovem a Javoříčkem  
datum: 1980-08-24  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8626315

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0048\_242104\_206\_T1.5  
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'32.02"N, 16°53'21.34"E, ± 89m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černá. m0048: m0048. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4542429

#### **6367b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Veselíčko, okraj lesa podél potůčku na JZ úpatí vrchu Stráň (kóta 472), V od obce, od mostku (přes něj vede modrá turistická značka) až k ústí bočního údolí nedaleko kóty 397, lesní pláště a lemy, světliny  
nejbližší obec: Veselíčko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°56'18.00"E  
nadmořská výška: 400-420 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2015-07-13  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13482876

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Střemeníčko\_2850005  
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'29.06"N, 16°55'58.22"E, ± 164m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2007-08-14  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5343999

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Luká\_2850172  
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'43.45"N, 16°56'30.84"E, ± 212m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2007-08-14  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5345274

#### 6367c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kladky, přírodní památka U nádrže, mokré loučky a lesíky v nivě potoka Špraněk, 1,6–2,1 km JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°38'12.00"N, 16°50'54.00"E, ± 220m  
nadmořská výška: 535-550 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2015-07-14  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13481964

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0162\_242113\_79\_T1.6  
nejbližší obec: Džbel, okres Prostějov  
souřadnice: 49°36'56.99"N, 16°50'5.93"E, ± 25m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2003  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 5654236

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0162\_242113\_329\_T1.9  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°38'10.68"N, 16°50'50.78"E, ± 118m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4548924

#### 6367d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vojtěchov, prameništění louka u silnice asi 1,4 km VJV od kaple v obci  
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'47.80"N, 16°55'33.60"E, ± 120m  
nadmořská výška: 512 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2015-07-17  
náleze: Jan Pránčl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477870

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Údolí Luckého potoka JV od obce Luká k silnici Bohuslavice - Vilémov.  
datum: 1980-09-21  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8627384

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Území Dražanské vrchoviny, Bohuslavice - Vilémov. Údolí Luckého potoka mezi obcemi a kulmová skalka u Vilémova (nad obcí)

datum: 1978-08-27

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8627251

#### 6368a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Haňovice-Kluzov, rybník na Z okraji obce

nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'46.90"N, 17°2'6.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-13

nálezce: Martin Lepší; Alena Jírová

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13478595

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.

souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1998-06-08

nálezce: P. Hanáková

pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2871611

#### 6368b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Střeň

souřadnice: 49°41'6.30"N, 17°8'42.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2009-06-16

nálezce: Jan Juřica

projekt: ČNFD

ID: 1198975

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Střeň

souřadnice: 49°41'14.20"N, 17°8'35.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2009-06-22

nálezce: Jan Juřica

projekt: ČNFD

ID: 1199122

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Litovel

souřadnice: 49°41'51.30"N, 17°6'41.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 229 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2009-07-23

nálezce: Jan Juřica

projekt: ČNFD

ID: 1199949

**6368c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Náměšť na Hané  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1980-10-19  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Olšiny s tůněmi v Terezkém údolí u Náměště na Hané.. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6467527

**6369a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Štěpánov, přírodní památka Kurfürstovo rameno, slepé rameno Moravy a přilehlý lužní les 1,25 km JJZ od železniční stanice  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'40.10"N, 17°12'45.10"E  
nadmořská výška: 216 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2015-07-13  
náleze: Jan Pránčl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13475962

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Štěpánov (okres Olomouc)  
souřadnice: 49°39'40.80"N, 17°12'24.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 219 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jan Juřica  
projekt: ČNFD  
ID: 1197326

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Štěpánov (okres Olomouc)  
souřadnice: 49°39'32.90"N, 17°12'40.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jan Juřica  
projekt: ČNFD  
ID: 1197353

**6369b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remízky V a S obce - k háj Aleš.  
datum: 1975-05  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8628939

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0169\_242205\_15\_M1.7  
nejbližší obec: Lhota u Šternberka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'51.22"N, 17°17'57.08"E, ± 27m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 2003  
náleze: Vladimíra Hlaváčková  
pramen: Vladimíra Hlaváčková. m0169: m0169. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4551592



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0169\_242205\_28\_L1  
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'55.13"N, 17°18'59.00"E, ± 42m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Vladimíra Hlaváčková  
pramen: Vladimíra Hlaváčková. m0169: m0169. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4551679

#### 6369c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.4.sním.1-3. Alle stammen aus dem Flachmoorwiesenkomplex der Lok. "Plané Loučky" zwischen Horka n.Mor und Řepčín  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'19.00"N, 17°13'55.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06-11  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917434

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.5. Ausgedehnte Senke zwischen der zweiten Sandgrube und dem Bach Mlýnská strouha mit *Phragmites communis*,  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'44.00"N, 17°13'39.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06-11  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917362

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.4. Gedehtes, zum Bach Mlýnská strouha sich erstreckendes Altwasser in der Nachbarschaft des untersuchten *Cirsietum rivularis caricetosum caespitosae* (Tab.7, Aufn.3-4)  
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'37.00"N, 17°13'52.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-06-11  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia 49: 135-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 7917346

#### 6369d

původní jméno: J. Otruba: *Lythrum salicaria* var. *canescens*;  
lokalita: Flora moravica. Olomouc: při trati ku Štěpánovu  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'56.00"N, 17°15'32.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1919-07  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 11736; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13549675

**6370a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolany u Olomouce\_2870253  
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'58.25"N, 17°20'25.84"E, ± 48m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-10-19  
nálezc: Lenka Gillová  
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5348714

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pohořany na Moravě\_3030007  
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'26.33"N, 17°23'40.20"E, ± 66m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-08-26  
nálezc: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5378513

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0146\_251106\_105\_T1.1  
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'17.83"N, 17°21'58.03"E, ± 144m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002  
nálezc: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. m0146: m0146. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4647911

**6370b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0208\_251103\_22\_T1.1  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'2.15"N, 17°28'48.61"E, ± 78m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2001  
nálezc: Jan Losík  
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004  
ID: 4641034

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0208\_251103\_31\_M1.3  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'28.50"N, 17°28'46.34"E, ± 151m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2001  
nálezc: Jan Losík  
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004  
ID: 4641099

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0208\_251103\_34\_M1.3  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'24.97"N, 17°28'41.92"E, ± 365m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2001  
náleze: Jan Losík  
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 04.09.2004  
ID: 4641126

#### 6370c

původní jméno: E. Šimíčková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Lošov (okr. Olomouc), okraj pole, cca 3 m východně od čističky v Lošově. S. m. 305 m  
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'9.20"N, 17°21'41.31"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2003-07-07  
náleze: E. Šimíčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 584286; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13549458

#### 6370d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0214\_251108\_277\_T1.5  
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'32.60"N, 17°29'39.48"E, ± 57m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 30.07.2003 - 27.08.2004  
ID: 4651223

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velká Střelná  
souřadnice: 49°37'12.14"N, 17°29'3.32"E, ± 68m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2012-07-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10855876

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velká Střelná  
souřadnice: 49°36'10.68"N, 17°28'21.84"E, ± 67m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2012-08-07  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10924091

### 6371a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: na levostř. přítoku Odry, 1,2 km JZ od Stráže (615)  
souřadnice: 49°39'4.00"N, 17°31'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-07-15  
náleze: F. Malý  
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2439363

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 0,7 km SZ od Stráže  
souřadnice: 49°39'33.00"N, 17°31'52.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-08-10  
náleze: F. Malý  
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2439492

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: na Odře, 200 m před soutokem s Libavským potokem  
souřadnice: 49°41'22.00"N, 17°33'55.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-06-17  
náleze: F. Malý  
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2438618

### 6371b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0212\_251105\_155\_M1.7  
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°41'0.10"N, 17°36'4.21"E, ± 20m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4646055

### 6371c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1 km JV od vrchu Radeška (671)  
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°31'26.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-08-01  
náleze: F. Malý  
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2438883

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1,7 km SVV od Fídlova kopce (680)  
souřadnice: 49°37'25.00"N, 17°31'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1983-08-01  
nálezce: F. Malý  
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2438848

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Spálov, levý přítok Suché, Luboměř, Hiibrovce, Heltínov  
datum: 1972  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8630571

#### **6371d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Středolesí  
souřadnice: 49°36'15.41"N, 17°37'59.53"E, ± 25m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2012-09-09  
nálezce: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: druh mimo biotop; V1G  
ID: 11052176

#### **6372a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oderské vrchy. Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou  
datum: 1985-09-06  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8630704

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jindřichov u Hranic; chudé kosené mokřiny v nivě  
souřadnice: 49°39'29.54"N, 17°44'29.52"E, ± 299m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-13  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12724106

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jindřichov u Hranic; kosená chudá mokřina  
souřadnice: 49°39'19.18"N, 17°44'46.42"E, ± 16m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-13  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12724898

**6372b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jakubčovice n.O., od žel. zastávky k silnici směr Rost.... S SZ svahy koty 595- Suchá, SPR Suchá Dora, lesní cesta od 550 m údolí Suché.  
datum: 1976-09-07  
nálezcce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8631164

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dobešov, Odry, Loučky, N. Ves, Č. Ves mezi Henhofem a Odry, Jabubčovice n.O., Vitovka.  
datum: 1967  
nálezcce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8630888

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0136\_251207\_203\_L2.2B  
nejbližší obec: Jindřichov u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°39'25.96"N, 17°45'27.90"E, ± 47m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003  
nálezcce: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4664538

**6372c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0097\_251211\_33\_T1.5  
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'46.44"N, 17°41'43.69"E, ± 64m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002-06  
nálezcce: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0097: m0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4665633

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Partutovice; nekosené mokřiny, nálet olše, okraje kosené  
souřadnice: 49°38'15.21"N, 17°43'24.35"E, ± 28m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-06  
nálezcce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12518390

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jindřichov u Hranic; částečně kosené, vlhčí, výsadba smrku  
souřadnice: 49°38'27.03"N, 17°44'10.23"E, ± 82m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2014-08-06  
nálezcce: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 12519163

**6372d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0136\_251207\_149\_T1.5  
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'30.30"N, 17°46'27.48"E, ± 80m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4664461

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0136\_251212\_111\_L2.2A  
nejbližší obec: Jindřichov u Hranic, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'57.74"N, 17°46'2.14"E, ± 4m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4666448

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0136\_251212\_4\_T1.5  
nejbližší obec: Běloutín, okres Přerov  
souřadnice: 49°36'33.01"N, 17°47'50.96"E, ± 287m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2003  
náleze: Jiří Skoupil  
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4666655

**6373a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Odry, Pohoř, Pohořský kopec, Hvězdová, Vladař, Tošovice  
datum: 1967  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8631674

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Odry; rigól podél železniční trati 300 m od nádraží Odry směr Suchdol  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'4.28"N, 17°50'12.67"E, ± 9m  
nadmořská výška: 289 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2017-08-12  
náleze: David Hliseníkovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13556958

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Odry; vlhké louky, nekosené, silně expanze rákosu, tůně  
souřadnice: 49°39'7.50"N, 17°50'10.53"E, ± 199m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2014-08-09  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12792484

**6373b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hladké Životice (CHKO Poodří), pravý břeh Odry  
souřadnice: 49°40'5.00"N, 17°59'29.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978-07-04  
náleze: J. Stalmach  
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 2374095

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0099po\_251210\_10\_M1.1  
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'57.60"N, 17°58'51.67"E, ± 47m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002  
náleze: Šárka Neuschlová  
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5659666

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0099po\_251210\_10\_M1.1  
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'59.94"N, 17°58'51.74"E, ± 118m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002  
náleze: Šárka Neuschlová  
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5659623

**6373c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 416. Hrabětice: podjezd silnice pod tratí východojihovýchodně od obce, 270 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'33.00"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: 9606583

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 410. Hrabětice: sad těsně u Hrabětického lesa a okraj lesa nedaleko trati jihovýchodně od obce, 280 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'20.00"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: 9606762

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 431. Jeseník nad Odrou: západní pobřeží Jeseníckého rybníka, 260 m n. m., Hlaváček  
souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°54'41.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Rudolf Hlaváček  
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: 9607331



**6373d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 435. Mankovice: propustek u odbočky trati na Odry, východojihovýchodně od obce, 260 m n. m., Faltys (květen 1997)  
souřadnice: 49°38'3.00"N, 17°55'26.00"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: 9607442

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 443. Bernartice: hráz Volového rybníka, 250 m n. m., Neuschlová  
souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°56'28.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Šárka Neuschlová  
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: 9607711

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 444. Bernartice: Bařiny (u Odry), bývalý Dolní rybník, 250 m n. m., Neuschlová  
souřadnice: 49°37'16.00"N, 17°56'27.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Šárka Neuschlová  
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: 9607816

**6374a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 480. Bartošovice: meliorační kanál ve směru k Odře po levé straně cesty od křižovatky cest směrem k Odře, 235 m n. m., Sovíková a Šumberová  
souřadnice: 49°41'14.00"N, 18°2'26.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Sovíková; 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: 9608400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bartošovice, cca 2,9 km SZ od kostela v Bartošovicích  
souřadnice: 49°41'13.00"N, 18°1'18.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 239 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2009-08-02  
náleze: Blanka Jírů  
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2890845

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bartošovice, cca 2,7 km SZ od kostela v Bartošovicích  
souřadnice: 49°40'45.00"N, 18°1'1.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 238 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008-08-22  
náleze: Blanka Jírů  
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2890552

**6374b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příbor: S města, údolí prav. přítoku Lubiny od ústí k Z okraji lesa  
datum: 1978-09-26  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8631104

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Skotnice; dominuje *Prunus spinosa*  
souřadnice: 49°39'34.87"N, 18°9'25.45"E, ± 286m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-08-23  
náleze: Lucie Klečková  
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K3  
ID: 11906246

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mošnov; štěrkové a hlinité náplavy s výrazným podílem invazních druhů  
souřadnice: 49°40'3.58"N, 18°7'49.97"E, ± 2834m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-07-23  
náleze: Lucie Klečková  
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M6  
ID: 11907155

**6374c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9608550

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 485. Libhošť: příkopy u silnice mezi viaduktem a odbočkou k Rybí, asi 2,5 km jihozápadně od kostela v obci, 320 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°3'47.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9608598

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bartošovice  
souřadnice: 49°38'44.59"N, 18°3'29.82"E, ± 208m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2013-07-31  
náleze: Daniela Ražnoková  
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K2.1  
ID: 11881525

**6374d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 521. Prchalov: západní polovina obce, 300-310 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°38'45.00"N, 18°6'53.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: 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: 9609526

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Libhošť: tzv. Borovecké rybníky  
nejbližší obec: Libhošť, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'4.85"N, 18°6'6.86"E, ± 900m  
nadmořská výška: 268 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2017-06-18  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13328178

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PP Sedlnické sněženky 1139  
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'28.51"N, 18°5'48.24"E, ± 1084m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2010  
náleze: Adrián Czernik  
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.2 Botanický inventarizační průzkum PP Sedlnické sněženky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7015651

**6375a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 604. Klokočov: les Hájek, část východně od Hančovy hůrky, 290-320 m n. m., Šumberová a Hlaváček  
souřadnice: 49°39'24.00"N, 18°11'43.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
náleze: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček  
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: 9611350

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Fryčovice\_2500176  
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'21.56"N, 18°12'35.21"E, ± 53m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2007-07-20  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5296673

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Fryčovice\_2500177  
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'18.83"N, 18°12'29.20"E, ± 159m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2007-07-20  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5296692

### 6375b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Lysůvky: les Harasák. S. m. 325 m  
nejbližší obec: Lysůvky, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'6.00"N, 18°17'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-06-19  
náleze: L. Gejdošová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 559112; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13549555

### 6375c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 13a. Lubina: lemy říčních rákosin při úpatí terasy JV od obce, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)  
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'33.00"N, 18°10'44.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8079462

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 16a. Lubina: pole a úhory mezi silnicí směr Vlčovice a L břehem Lubiny v úseku od křížovatky směr Kopřivnice ke křížovatce do obce Mniší, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)  
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°10'21.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8079714

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 8a. Lubina: mokřad při ústí potoka do vodní nádrže, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)  
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'46.00"N, 18°11'39.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8079021

### 6375d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: D5. Palkovice: údolí Pstružního potoka mezi okrajem lesa k hájovně na Holém vrchu (kóta 631), žlutá tur.značená cesta 2,5 km Z obce  
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vlastimil Tlusták  
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: 9252183

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Palkovice: vybetonované koryto říčky Olešná v Palkovicích, při kapli sv. Mauritia  
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'26.58"N, 18°19'10.57"E, ± 9m  
nadmořská výška: 318 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2017-08-17  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13556978

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0266\_252120\_382\_T1.5  
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'0.18"N, 18°16'42.13"E, ± 41m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000  
náleze: Otakar Holuša  
pramen: Otakar Holuša. t0266: t0266. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2000 - 30.09.2004  
ID: 4687449

### 6376a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Friedek: unter Getreide  
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'59.91"N, 18°20'48.23"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1906  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 36480; 2 different gathering on one sheet;  
ID: 13549821

### 6376b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 137. Dobrá: kulminační část kóty 385 S obce  
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Karel Sutorý  
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: 9253048

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 142. Skalice: louky a mokřady V silnice Skalice-Záhoří cca 100 m JV 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: 9253349

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Morávka  
souřadnice: 49°39'52.30"N, 18°25'18.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 334 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-29  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1238532

#### 6376c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3/ Metylovická hůrka - kóta 523,4, Z od Pržna, vápencové pískovce  
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'11.80"N, 18°20'34.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 523 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.  
projekt: FLDOK  
ID: 8721874

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 179. Pržno: u potoka 1 km V obce  
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek  
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: 9254016

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 185. Janovice: vlhká louka mezi Velkým a Malým pahorkem (kóty 468 a 452), 1,2 km JZ obce  
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek  
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: 9254137

#### 6376d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.6a.sním.6. Pražmo: Hangquell- Lage (5´ N) von der Kirche in südlicher Richtung ca 500m entfernt  
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'20.00"N, 18°29'4.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1983-07-24  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8074144

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.4.sním.4. Ortschaft Pražmo, Hangquell-Lage (3´ bei Aufn.3) bei von der Kirche in östlicher Richtung ca 500m entfernt,

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'31.00"N, 18°29'36.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy

datum: 1983-07-24

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.

projekt: FLDOK

ID: 8073660

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 202. Pražmo: paseka nad údolím Hluchého potoka, S svah kóty 709

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255082

### 6377a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na okraji pole na severním úpatí vrchu Kyčera v obci Komorní Lhotka. S. m. cca 440 m

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'5.00"N, 18°31'19.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1971-08-11

nálezce: Z. Liberdová

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: BRNU 457716; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 13549668

### 6377b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Třinec: Železářny VŘSR

nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1959

pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1961): Floristický obraz rumišť na Ostravsku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 255-264.

projekt: FLDOK

ID: 8706812

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: t0283\_252205\_144\_T1.6

nejbližší obec: Nebory, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'37.99"N, 18°37'0.80"E, ± 8m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2004-09-01

nálezce: Karin Hustáková

pramen: Karin Hustáková. t0283: t0283. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4694096

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třanovice-Oldřichovice  
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008  
nálezc: Klára Janečková; Dagmar Novotná; Josef Moravec; Jiří Veselý  
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7059912

#### 6377c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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. Radhoštské 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: 9256676

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 232. Morávka: vřk louky na V okraji obce  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské 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: 9256328

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 238a. Morávka: mokřiny a prameništří rašelinné louky v údolí potoka Velký Lipový od kóty 497 k hájence na J úpatí Ropičky (kóta 918)  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské 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: 9256810

#### 6377d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 2011-08-20  
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: 2915900



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tyra\_2700121  
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'12.04"N, 18°38'55.46"E, ± 30m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2007-09-02  
nálezc: Bohdana HutYROVÁ  
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0270. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5330998

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tyra\_2700141  
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'28.70"N, 18°39'20.05"E, ± 35m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2007-08-24  
nálezc: Bohdana HutYROVÁ  
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0270. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5331124

#### 6378a

původní jméno: N. Koždoňová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: pod Prašivou horou (452) nedaleko rodinného domu č.p. 1146, 1,4 km JJV od kostela.  
S. m. 410 m; u cesty  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'8.00"N, 18°43'17.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-07-14  
nálezc: N. Koždoňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpce Atlas  
poznámka: BRNU 624933; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;  
ID: 13549441

#### 6378b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 302a. Nýdek: podmáčená svahová louka JV osady Padový  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Král  
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: 9258510

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nýdek, dolní rybníček V od obce  
souřadnice: 49°39'23.00"N, 18°46'18.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2010-08-09  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.  
projekt: ČNFD  
ID: 1241758

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nýdek, dolní rybníček V od obce  
souřadnice: 49°39'23.00"N, 18°46'18.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2010-08-09  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.  
projekt: ČNFD  
ID: 1241736

#### 6378c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jablunkovská brázda, Bystřice nad Olší, za obcí směr Hrádek ve Slezsku, u trati (patník 305)  
souřadnice: 49°37'42.00"N, 18°43'44.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2002-05-10  
nálezc: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2795741

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oldřichovice - Bystřice  
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'17.33"N, 18°40'39.31"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008  
nálezc: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek  
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS, IČ) biologické hodnocení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7048877

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrádek; sečená vlhká louka  
souřadnice: 49°37'7.58"N, 18°44'13.68"E, ± 82m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-18  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11421584

#### 6378d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Návsí; zpuštělé louky - vlhké až výrazně zamokřené partie, dom. *Scirpus*, *Carex*, *Lysimachia* v.  
souřadnice: 49°36'19.62"N, 18°48'13.64"E, ± 177m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 2012-08-04  
nálezc: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11412653

#### 6441b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Železná, Wiesen ONO von Železná, von der Kreuzung nach Nová Ves ca. 200m entfernt  
souřadnice: 49°35'35.00"N, 12°36'30.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1978-07-28  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.  
projekt: ČNFD  
ID: 1843661

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Železná u Smolova  
souřadnice: 49°35'10.44"N, 12°35'1.33"E, ± 132m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-22  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10429429

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Železná u Smolova  
souřadnice: 49°35'10.44"N, 12°35'1.33"E, ± 132m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2011-08-22  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10429446

#### **6442a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 445. Starý Kramolín: v obci  
nejbližší obec: Starý Kramolín, 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: 9212059

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 603. Bělá nad Radbuzou: v obci S od železniční stanice  
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
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: 9215451

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Bělá nad Radbuzou: niva Radbuzy a mokřad pod elektrovedem, částečně paseno občas sečeno, 2 km JZ od obce

nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-06

nálezce: 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: 9905441

#### 6442b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tasnovice: příkopy silnice 600 m jižně od osady

nejbližší obec: Tasnovice, okres Domažlice

souřadnice: 49°33'41.12"N, 12°49'45.37"E, ± 20m

nadmořská výška: 412 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-09-19

nálezce: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13363255

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 25. Holubeč: v obci u silnice

nejbližší obec: Holubeč, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9205532

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: p0212\_212118\_1859\_T1.6

nejbližší obec: Štítary nad Radbuzou, okres Domažlice

souřadnice: 49°33'44.03"N, 12°48'48.06"E, ± 141m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Jana Janáková

pramen: Jana Janáková. p0212: p0212. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4137646

#### 6442c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.1.sním.29. Český les: Rybník:

nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice

souřadnice: 49°30'44.00"N, 12°40'27.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1992-06-26

pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.

projekt: FLDOK

ID: 8269515

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rybník: náletové křoviny a loučky mezi S okrajem obce a místem 1,4 km S od restaurace v jejím centru  
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice  
nadmořská výška: 525-535 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
náleze: V. Grulich  
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: 9905182

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Český les: Rybník  
souřadnice: 49°30'31.00"N, 12°40'41.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-26  
náleze: T. Kučera  
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.  
projekt: ČNFD  
ID: 1710603

#### 6442d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 509. Dvůr Bílovice: při potoku od dvora k Starému rybníku SV od Drahotína  
nejbližší obec: Drahotín, 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: 9213763

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílovice: pobřežní porosty na jižním břehu rybníka Starý 0,8 km SV od osady  
nejbližší obec: Bílovice  
nadmořská výška: 450 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 kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9909697

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dvůr Bílovice (SV Drahotína) při potoku od dvora k starému rybníku.  
datum: 1971-07-10  
náleze: Jaromír Sofron  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8636818

#### 6443a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 13429014

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 401. Horní Metelsko: podél silnice z Horního Metelska k Hašovu  
nejbližší obec: Horní Metelsko, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vlastizdar Vágenknecht  
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: 9211192

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 393. Dolní Metelsko: J část stráně u rybníka V od Horního Metelska  
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vlastizdar Vágenknecht  
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: 9211068

#### **6443b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Doubrava u Pučlic\_2060004  
nejbližší obec: Doubrava u Pučlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°33'52.70"N, 12°59'7.08"E, ± 28m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-09-01  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5247945

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0197\_212120\_51\_T1.5  
nejbližší obec: Doubrava u Pučlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°33'52.63"N, 12°59'7.08"E, ± 33m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4137954

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bukovec u Horšovského Týna; eutrofizovaná potoční niva s porostem *Phalaris arundinacea*  
souřadnice: 49°35'19.76"N, 12°59'29.15"E, ± 52m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2014-09-02  
náleze: Petr Mudra  
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12443032

**6443c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 454. Meclov: Větrný vrch, kóta 458, směr k obci  
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: O. Roubínková  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9212515

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 631. Srby: v obci  
nejbližší obec: Srby  
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: 9216002

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Meclov, mezi obcí a Větrným vrchem 458 m.  
souřadnice: 49°30'6.90"N, 12°51'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-09  
náleze: Pyšek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8637676

**6443d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 898. Blížejov: podél silnice JZ od železniční stanice k Z okraji obce  
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9221325

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 891. Horšovský Týn: okraj lesa na L břehu Křakovského potoka SSZ od obce až po skalky  
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9221551

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 567. Lazce: v obci  
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc  
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: 9215090

**6444a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bukovec u Horšovského Týna\_2030012  
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice  
souřadnice: 49°35'8.16"N, 13°0'11.12"E, ± 45m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-05  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5245340

**6444c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Osvračín: okolí železniční zastávky 600 m SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-07  
náleze: L. Čech  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9899559

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Přívozec\_2020183  
nejbližší obec: Přívozec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'7.24"N, 13°0'5.33"E, ± 102m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-03  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5245055

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Přívozec\_2020184  
nejbližší obec: Přívozec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'13.90"N, 13°0'39.60"E, ± 44m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2007-07-03  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5245065

**6444d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /351/ Strýčkovice  
nejbližší obec: Strýčkovice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°30'7.00"N, 13°9'46.00"E  
fytochorion: 33. Branžovský hvozď  
datum: 1968-07-19  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9647741



**6445a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plzeňsko: Mezi Merklínem a Stodem u obce Zemětice, Dražský rybník se slatinnou loukou V od rybníka  
nejbližší obec: Zemětice, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-07-30  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Leopoldová J., Sofron J. & Vondráček M. (1972): *Epipactis palustris* (Miller) Crantz na Plzeňsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 103-105.  
projekt: FLDOK  
ID: 9266876

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /58/ Přestavlky: u horního rybníka /SV část obce/  
nejbližší obec: Přestavlky, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'55.00"N, 13°14'48.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-09-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9641873

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1826/ louky u Merklína  
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'23.00"N, 13°11'55.00"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: 9658734

**6445b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /385/ Mokrý louka na P břehu Úhlavy u Ostrova u Příchovic  
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'25.00"N, 13°19'57.00"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: 9648223

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3969/ louky na březích Úhlavy u Příchovic  
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°19'53.00"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: 9663985

**6445c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1319/ mokřiny v lukách u potoka u Ptenína  
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'38.00"N, 13°11'22.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-09-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9656319

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3379/ louky mezi Újezdcem a Ptenínem  
nejbližší obec: Újezdec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'23.00"N, 13°11'28.00"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: 9662924

#### 6445d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2730/ Stropčice: u rybníka  
nejbližší obec: Stropčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°30'27.00"N, 13°19'45.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-07-19  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661164

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2731/ Stropčice: u potoka  
nejbližší obec: Stropčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°30'26.00"N, 13°19'49.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1972-07-19  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661168

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1133/ louky u Červeného Poříčí (k Jínu)  
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°30'20.00"N, 13°18'10.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-09-24  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655488

#### 6446a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3359/ louky u Úhlavy V od Přeštic  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'24.00"N, 13°20'26.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-07-21  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9662880

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /532/ Dolce  
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'12.00"N, 13°23'28.00"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: 9650020

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1325/ Dolce: mokřina nad rybníkem  
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'17.00"N, 13°23'45.00"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: 9656354

#### 6446b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 83. Dražkov: J okraj obce, mokrá louka na L břehu Podhrázkého potoka  
nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
nálezce: 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: 9224651

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 70. Únětice: při silnici Z od obce až ke kapli sv. Anny  
nejbližší obec: Únětice, okres Jičín  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezce: Jan Kirschner  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9224292

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /789/ Chocenický Újezd  
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'5.00"N, 13°28'52.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-08-24  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9652574

#### 6446c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /286/ U Horšic  
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'57.00"N, 13°23'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968-08  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9647203

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /709/ U obce Vlčí  
nejbližší obec: Vlčí, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'40.00"N, 13°21'22.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1968  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9651713

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /270/ Horšice  
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9646852

**6446d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9648742

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /262/ Letiny  
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'9.00"N, 13°27'30.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1969-04-30  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9646708

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1092/ rybník u Žitína  
nejbližší obec: Žitín, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'3.00"N, 13°28'45.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1966  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655038

**6447a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Levý břeh Úslavy pod parkem – Blovice – okres Plzeň-jih – Blovicko  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'51.80"N, 13°32'33.20"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-08-10  
náleze: Karel Homan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plzensko – Žďár. Břeh okres. silnice při dřev. Mostu přes Úslavu.  
nejbližší obec: Žďár, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'11.21"N, 13°34'30.51"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1938-07-13  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581202

**6447c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 133. Chocenice: Vejsovský rybník J břeh a přilehlé louky  
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
nálezcce: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9225653

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 134. Chocenice: Vejsovský rybník V břeh  
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 454 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
nálezcce: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
poznámka: břeh potoka  
ID: 9225158

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 187. Klášter: intravilán obce, včetně rybníka  
nejbližší obec: Klášter, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezcce: Čestmír Deyl  
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: 9226883

**6447d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /5/ Plánický hřeben: Srby (87/ 6447d): břehy Úslavy při V okraji obce.  
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'10.00"N, 13°36'17.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2007-08-14  
nálezcce: P. Leischner; R. Paulič  
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.  
projekt: FLDOK  
ID: 8346094

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Srby: břehy Úslavy při V okraji obce  
nejbližší obec: Srby  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2007-08-14  
nálezcce: Radim Paulič; Pavel Leischner  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8505735

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0189\_221304\_721\_T1.6  
nejbližší obec: Srby nad Úslavou, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'10.85"N, 13°35'23.10"E, ± 63m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004  
náleze: Eva Chvojková  
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4182667

#### 6448a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 219. Železný Újezd: louky na JV břehu rybníka V Ouličkách  
nejbližší obec: Železný Újezd, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9227235

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 220. Železný Újezd: JZ a Z okraj rybníka V Ouličkách  
nejbližší obec: Železný Újezd, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9227267

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 566. Nové Mitrovce: rybník Kolářik při JV okraji obce  
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9233370

#### 6448c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0084\_221222\_43\_T1.6  
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'16.40"N, 13°44'1.61"E, ± 99m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004  
náleze: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4180777

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Měřcín; vlhčí část odvod.louky podél strouhy, patrný dosev z okolí (X5), druh.pestře, hojně Fil.ulm., Scir.syl., Sang.off., Pers.amph., Trif.rep.+prat., Jun.eff., Fest.prat., dále Gal.ulilig., Eq.pal.(hojně v dolní č.), Eleo.pal., Taph  
souřadnice: 49°31'1.55"N, 13°41'7.75"E, ± 365m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-07-02  
nálezce: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11677460

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dožice; mírně eutr.niva potoka s převahou Phal.aru., hojně Fil.ulm., výskyt Ger.pal., Scir.syl., Urt.dio., Calt.pal., Lyth.syl., Gal.ulig., Ang.syl., Cx.acuta+vesic., prochází potok (V4B) s lemem Aln.glu.  
souřadnice: 49°30'58.55"N, 13°41'32.75"E, ± 306m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-07-02  
nálezce: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 11677475

#### 6448d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0084\_221222\_3\_T1.5  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'59.34"N, 13°47'19.93"E, ± 227m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2004  
nálezce: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4180655

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: a0084\_221222\_7\_T1.5  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'1.82"N, 13°47'7.26"E, ± 37m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 2004  
nálezce: Jiřina Kolbabová  
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4180675

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hvozd-háj 2011 - plocha 5  
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'30.24"N, 13°47'41.87"E, ± 29m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2011  
nálezce: Petr Karlík  
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hvoždanské Háje za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7790339

**6449a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 248) Pňovice, rybník pod SZ svahy vrchu Hradec (566 m) Z obce (S pod silnicí)  
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8901461

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vševely (Příbram); ca 1 km JV-VJV od kaple  
souřadnice: 49°33'38.30"N, 13°53'38.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1988-06-16  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.  
projekt: ČNFD  
ID: 1296649

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Voltuš  
souřadnice: 49°35'57.12"N, 13°50'46.92"E, ± 128m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2011-09-21  
náleze: Josef Spilka  
pramen: Spilka Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10468198

**6449b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bor u Březnice  
souřadnice: 49°33'29.73"N, 13°59'32.28"E, ± 223m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-08-08  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12736009

**6449c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.sním.1. Bělčice: Litoral des Teiches Telčovský rybník (nordöstlich von Bělčice)  
nejbližší obec: Bělčice, okres Příbram  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 13°54'44.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1977-06-15  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 8266126



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 370. Bělčice: rybník JV hájovny Vratečín

nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice

souřadnice: 49°30'44.00"N, 13°51'57.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1959-07-20

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9537190

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nová Luka, Jedelský r., 2,24 km JV kostela ve Vacíkově

souřadnice: 49°31'60.00"N, 13°51'54.00"E

nadmořská výška: 546 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1998-07-25

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3054569

#### 6449d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bor u Březnice

souřadnice: 49°32'51.32"N, 13°58'57.12"E, ± 390m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2013-08-09

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.4

ID: 12682559

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bor u Březnice

souřadnice: 49°32'56.49"N, 13°59'9.05"E, ± 196m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2013-08-09

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.4

ID: 12682132

#### 6450a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Stražiště

souřadnice: 49°33'8.97"N, 14°0'30.54"E, ± 371m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2013-08-09

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12682185

**6450b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 319) Bukovany, rybníček 0,25 km SZ obce  
nejbližší obec: Bukovany, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'36.14"N, 14°5'54.44"E, ± 10m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Michaela Šourková  
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: 8903452

**6450c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Myslín  
souřadnice: 49°32'40.29"N, 14°0'54.44"E, ± 905m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-08-09  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12682705

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Myslín  
souřadnice: 49°31'15.38"N, 14°1'31.04"E, ± 830m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-08-09  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12682728

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Myslín  
souřadnice: 49°32'52.86"N, 14°0'44.09"E, ± 247m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2013-08-09  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12682595

**6450d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 340) Zalužany, hráz rybníka Hejný VJV obce  
nejbližší obec: Zalužany, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'12.97"N, 14°6'21.58"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420-440 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903849

**6451c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 905) Zahořany, Dolní lašovický rybník ca 1 km VSV obce  
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek  
souřadnice: 49°32'57.07"N, 14°14'37.35"E, ± 70m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Michaela Šourková  
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: 8915962

**6452a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 966) Nechvalice, silniční pšíkop u JV okraje obce  
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram  
nadmořská výška: 500 m  
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: 8916736

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Libčice u Nechvalic  
souřadnice: 49°34'31.20"N, 14°24'25.33"E, ± 71m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-05-18  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10590551

**6452b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Křemenice  
souřadnice: 49°35'2.02"N, 14°25'30.77"E, ± 56m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-04-28  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10514216

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic  
souřadnice: 49°34'37.76"N, 14°27'31.32"E, ± 112m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-04-28  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10515387

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kamenice u Nedrahovic  
souřadnice: 49°35'8.41"N, 14°25'37.21"E, ± 60m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-04-28  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10515718

#### 6452c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 17. Záluží: meze Z silnice Milevsko-Chyšky, v úseku mezi odbočkami k samotě Výška a k obci Záluží  
nejbližší obec: Záluží, okres Písek  
souřadnice: 49°30'26.17"N, 14°23'53.86"E, ± 600m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1989  
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.  
projekt: FLDOK  
ID: 9045536

#### 6453a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vrchatice  
souřadnice: 49°33'4.50"N, 14°32'48.75"E, ± 136m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-08-05  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10918622

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Šanovice  
souřadnice: 49°33'25.83"N, 14°32'57.20"E, ± 81m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-08-05  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10918739

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vrchatice  
souřadnice: 49°33'0.60"N, 14°32'44.90"E, ± 36m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-08-05  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10918815

#### 6453c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vrchatice  
souřadnice: 49°32'22.19"N, 14°33'34.53"E, ± 59m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 2012-06-16  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10705019

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vrchotice  
souřadnice: 49°32'29.11"N, 14°32'49.67"E, ± 63m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2012-06-16  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1G  
ID: 10706760

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vrchotice  
souřadnice: 49°32'39.67"N, 14°34'31.58"E, ± 43m  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 2012-06-16  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10706785

#### **6453d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0139\_222405\_15\_T1.6  
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°30'1.22"N, 14°37'57.50"E, ± 147m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003-05-30  
náleze: Jiří Bumerl  
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4231629

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0139\_222405\_16\_T1.4  
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°30'2.23"N, 14°38'16.33"E, ± 399m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003-05-30  
náleze: Jiří Bumerl  
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4231636

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0139\_222405\_5\_T1.6  
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°30'36.68"N, 14°37'50.99"E, ± 29m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003-05-30  
náleze: Jiří Bumerl  
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4231659

#### **6454a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0214\_231117\_91\_M1.7  
nejbližší obec: Petrovice u Miličína, okres Benešov  
souřadnice: 49°34'3.14"N, 14°43'38.17"E, ± 53m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-06  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4336759

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 0\_opravy\_231122\_93\_M1.7  
nejbližší obec: Petrovice u Miličína, okres Benešov  
souřadnice: 49°34'1.74"N, 14°43'40.37"E, ± 68m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4337928

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PP V olších  
nejbližší obec: Záhoří u Miličína, okres Benešov  
souřadnice: 49°34'57.03"N, 14°40'39.48"E, ± 157m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Martina Molíková  
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace chráněného naleziště V olších. 1974.  
projekt: NDOP  
ID: 6705345

#### **6454b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: c0211\_231118\_93\_M1.1  
nejbližší obec: Křekovice u Vyšetice, okres Benešov  
souřadnice: 49°35'28.10"N, 14°49'19.20"E, ± 42m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-05  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4337037

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: c0214\_231117\_19\_M1.7  
nejbližší obec: Vyšetice, okres Tábor  
souřadnice: 49°35'43.62"N, 14°46'29.10"E, ± 96m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-06  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4336659

#### **6454d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 485.Mladá Vožice: při silnici směr Šebířov, 430 m n. m. - Sádlo (42b; 6454d).  
souřadnice: 49°32'44.69"N, 14°48'49.05"E, ± 500m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9837914

**6455a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9673189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 41. sním. 69. Vlašimsko: Vilice, rybník Biřička  
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor  
souřadnice: 49°34'21.00"N, 14°51'7.00"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: 9673208

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 42. sním. 75. Vlašimsko: Vilice, rybník Biřička  
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor  
souřadnice: 49°34'21.00"N, 14°51'7.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1992-08-03  
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 9673238

**6455b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0213\_231120\_75\_M1.1  
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Benešov  
souřadnice: 49°35'42.68"N, 14°57'32.90"E, ± 60m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0213: c0213. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4337838

**6456a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štědrovice; Kosená louka  
souřadnice: 49°34'28.50"N, 15°1'23.83"E, ± 121m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-27  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11465441

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křešín u Pacova; Liniová olšina pod rybníkem  
souřadnice: 49°35'15.43"N, 15°1'55.60"E, ± 169m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-27  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11465785

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Křešín u Pacova; Eutrofizovaný fragment, v okolí studně

souřadnice: 49°35'20.89"N, 15°1'36.29"E, ± 152m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-27

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11466384

#### **6456b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Martinice u Onšova; Rákosina s *Typha latifolia*.

souřadnice: 49°34'47.81"N, 15°6'41.28"E, ± 348m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-08-26

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 12899311

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Onšov; Vlhčí místa v mozaice kulturní louky.

souřadnice: 49°34'21.82"N, 15°7'30.27"E, ± 141m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-08-28

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12898640

#### **6456c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Velká Chyška

souřadnice: 49°30'28.79"N, 15°2'51.12"E, ± 47m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-12

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 11386677

#### **6457a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Syrov; Vlhká louka, nepravidelně kosená.

souřadnice: 49°34'3.73"N, 15°10'27.90"E, ± 54m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-08-25

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12536549



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Senožaty; Dolní část louky, vlhká, kosená, silně disturbovaná - rozježděná.  
souřadnice: 49°34'8.07"N, 15°13'41.77"E, ± 103m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-09-09  
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová  
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12807690

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Senožaty; Mokré dno úžlabiny s kaskádou bývalých rybníčků, nyní zarostlé vegetací mokřých lad. Místy nálet křovitých vrb.  
souřadnice: 49°34'8.63"N, 15°13'20.84"E, ± 107m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-09-09  
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová  
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12808821

#### 6457b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Koberovice, břehy Želivky u Bělského mlýna  
nejbližší obec: Koberovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°34'42.58"N, 15°15'14.47"E, ± 250m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: A. Čábera  
pramen: FAS 25/4  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: Čábera A. /1969/: Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. - ms. /Depon. in: Knih. Č. Bot. Společ. Praha/.  
ID: 13568997

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jiřice u Humpolce  
souřadnice: 49°33'6.35"N, 15°19'44.98"E, ± 35m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-03  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12534272

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jiřice u Humpolce  
souřadnice: 49°33'55.24"N, 15°17'49.77"E, ± 40m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-03  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12534851

**6458a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7977726

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 247. Kejžlice: pstruží potok SV od obce  
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°23'47.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezcce: Bohumil Slavík  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9492847

**6458b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7977997

**6458c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7978319

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 308. Humpolec: rumiště u V okraje města u skladů Jednoty, dřívě textilky továrničky  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'22.00"N, 15°21'58.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezcce: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9494117

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 307. Humpolec: vlhká louka na JV břehu Dvorského rybníka J Dusilova  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'47.00"N, 15°22'7.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezcce: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9494304

**6458d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7978592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 365. Pavlov u Herálce: proti proudu potoka k hájence Temník, vlhké louky  
nejbližší obec: Pavlov u Herálce, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'18.00"N, 15°26'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezcce: Jaroslav Koblížek; J. Dostál  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9495739

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 354. Zdislavice: podél přítoku Perlového potoka k Zdislavickému rybníku, lesík P od Perlového potoka a Zdislavický rybník  
nejbližší obec: Zdislavice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°32'35.00"N, 15°25'4.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
nálezcce: Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9495322

**6459a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7978854

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0186\_232118\_236\_T1.6  
nejbližší obec: Poděbably, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'26.88"N, 15°31'33.89"E, ± 40m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
nálezcce: Filip Kolář  
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4372813

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: h0186\_232119\_59\_T1.6  
nejbližší obec: Poděbably, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°35'18.38"N, 15°32'2.72"E, ± 6m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2004-08  
nálezcce: Filip Kolář  
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4372986

#### 6459b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.1. Havlíčkovobrodsko: Bartoušov: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin  
nejbližší obec: Bartoušov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'57.00"N, 15°39'12.00"E  
nadmořská výška: 474 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlösen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.  
projekt: FLDOK  
ID: 8055592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.  
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7979427

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7979101

#### 6459c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: v olšině nad bezejmenným rybníkem, 1,6 km Z od kostela v obci. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'5.00"N, 15°33'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-07-11  
náleze: K. Dvořáčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 559348; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549557

#### 6459d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.  
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7979660

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štoky (ČMV), obnažené rybníční dno 1,3 km S od kostela v obci Štoky  
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°35'20.00"E  
nadmořská výška: 548 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-02  
náleze: K. Dvořáčková  
projekt: ČNFD  
ID: 2849134

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Štoky (ČMV), přítok potoka do rybníka 1,3 km S od kostela v obci Štoky  
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°35'20.00"E  
nadmořská výška: 548 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-02-07  
náleze: K. Dvořáčková  
projekt: ČNFD  
ID: 2849147

#### 6460a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Příbyslav: břehy řeky Sázavy u Červeného mlýna, Ronova  
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'11.00"N, 15°44'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1896-08-12  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 138229; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 13549739

#### 6460b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.  
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"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: 7980301

#### 6460c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7980514

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Věžnice; Patrně kosené rašeliniště v komplexu kulturních intenzivně využívaných luk, na ploše je oplocená studna, na SZ okraji odvodňovací příkop, pokryvnost keřů (*Salix cinerea*) cca 15%. Evidovaná lokalita ochrany přírody ""Bejčina"".   
souřadnice: 49°30'41.60"N, 15°40'12.88"E, ± 101m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-12  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
ID: 12519975

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Věžnice; Nesečená louka podél drobného vodního toku, druh *Dactylorhiza majalis* (min.3ks u hájku vzdálenějšího od Věžnice) z roku 2002 jsem nenalezla. Na V okraji drobný rybníček s čistou vodou a žábami (*Rana esculenta* synklepton).  
souřadnice: 49°30'51.79"N, 15°40'33.03"E, ± 281m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-12  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12521531

#### 6461a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou (Najdek): ve strmém břehu pod železniční tratí v obci. S. m.  
540 m  
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°53'44.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-17  
náleze: L. Veselá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 561987; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549561

#### 6461b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zámek Žďár: světliny v olšině podél Sázavy pod cyklostezkou u Dolního hřbitova  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'5.68"N, 15°55'56.93"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-04-18  
náleze: Jan Košnar  
pramen: Jan Košnar. Mapování cévnatých rostlin. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7768140

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Louky u Černého lesa 1143  
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'22.38"N, 15°56'47.02"E, ± 353m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2010  
náleze: Karel Sutorý; Svatava Kubešová; Ivan Novotný  
pramen: Kubešová Svatava, Novotný Ivan, Sutorý Karel. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Louky u Černého lesa. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7057942

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Veselíčko u Žďáru nad Sázavou; Vlhčí část jinak kulturní louky, místy přechodné k T1.1, větší kosená část k X5, nekosené okraje k X7.  
souřadnice: 49°33'27.24"N, 15°59'53.46"E, ± 39m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2014-08-17  
náleze: Barbora Čepelová  
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12878087

#### 6461c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 122. Budeč: mokřadní porosty s tůněmi po dřívější těžbě rašeliny zv. Táliny, pod stanicí ochrany přírody 250 m J os okraje hráze rybníka Babín, 1 km SZ obce  
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'26.00"N, 15°53'51.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1996-07-24  
náleze: Ivan Růžička  
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.  
projekt: FLDOK  
ID: 9379647

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 121. Budeč: rašeliniště na V-SV břehu rybníka Babín, 1,5 km SZ obce  
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'41.00"N, 15°54'0.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1989-08-17  
náleze: Ivan Růžička  
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.  
projekt: FLDOK  
ID: 9379519

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2523081

#### 6461d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0209zv\_232404\_29\_M1.7  
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'40.55"N, 15°55'28.02"E, ± 80m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2003  
náleze: Pavlína Miklová  
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4400521

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Město Žďár  
souřadnice: 49°32'52.36"N, 15°56'38.84"E, ± 229m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-07-15  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10834646

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budeč u Žďáru nad Sázavou  
souřadnice: 49°32'3.22"N, 15°55'27.50"E, ± 103m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-07-16  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10838576

**6462a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: in prato ad marginem occident. piscinae Černý rybník dictae  
prope oppidum Nové Město na Moravě. S. m. cca 620 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'24.00"N, 16°3'21.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1977-08-21  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 467196; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13549765

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora čechoslovenica. Morava; Nové Město na Moravě: u potůčku na severním cípu lesa Ochozy vých. Vlachovic. S. m. cca  
700 m  
nejbližší obec: Vlachovice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'47.00"N, 16°3'3.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1950-08-24  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 378725; ex herb. M. Smejkal; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13549684

**6462b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: luční svahy nedaleko železniční zastávky Olešné u Nového Města na Moravě  
souřadnice: 49°33'42.00"N, 16°7'26.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. et Šmarda J. (1944): Rostlinně-sociologický příspěvek k poznání rašelinišť a luk na Žďársku a Novoměstsku. - Věstn.  
Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1944/7: 1-60. (separ.).  
projekt: ČNFD  
ID: 2333627

**6463d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, Bratrušín (1 km JV od Bystřice n. Pern.) - na podměčené louce u hadcového boru asi 500 m j obce. S. m. 560  
m  
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°30'37.00"N, 16°16'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-02  
náleze: V. Bělíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 559909; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549554

**6464b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ústup, SZ, při silnici do Veselky  
souřadnice: 49°34'12.59"N, 16°27'22.22"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1986-08-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11226318



**6465c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Kunštát: rumiště, louka, křoviny podél odtoku pod koupalištěm. S. m. 480 m  
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'42.00"N, 16°31'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999-07-23  
náleze: M. Vaďura  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 556419; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549552

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr.: Boskovice. Letovice - u Svitavy při silnici od n. p. Tylex k ul. Tyršové. S. m. 335 m  
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'24.00"N, 16°34'28.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1982-08-15  
náleze: M. Kobelková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 509720; 4 sheets ( BRNU 509720 through 509723); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549695

**6465d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0221\_241405\_114\_T1.5  
nejbližší obec: Bačov, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'18.95"N, 16°38'16.37"E, ± 139m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2003  
náleze: Renata Eremiášová  
pramen: Renata Eremiášová. b0221: b0221. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4530686

**6466a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pohora - údolí potůčku mezi sochou sv. Barbory a rybníčkem  
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'22.89"N, 16°44'51.88"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2009-04-30  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6895774

**6466b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.  
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8087715

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Horní Štěpánov - Pohora (okr. Prostějov), PP Pohorská louka , asi 0,5 km J od obce

souřadnice: 49°33'36.40"N, 16°45'25.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 568 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2012-08-31

nálezce: Jiří Galda

pramen: Galda J. (2013): Mokřadní vegetace Drahanské vrchoviny. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1298977

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Horní Štěpánov - Pohora (okr. Prostějov), PP Pohorská louka , asi 0,5 km J od obce

souřadnice: 49°33'36.30"N, 16°45'26.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2012-08-31

nálezce: Jiří Galda

pramen: Galda J. (2013): Mokřadní vegetace Drahanské vrchoviny. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1298938

#### 6466c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: louka pod J svahem Vejštice (mezi Červeným vrchem a Doubím) 2,5 km SV od Boskovic. S. m. ca 350 m

nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko

souřadnice: 49°30'33.00"N, 16°40'55.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 1995-08-03

nálezce: R. Štoudková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 544269; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;

ID: 13549567

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: louka pod J svahem Vejštice (mezi Červeným vrchem a Doubím) 2,5 km SV od Boskovic. S. m. ca 360 m

nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko

souřadnice: 49°30'33.00"N, 16°40'55.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 1995-08-08

nálezce: R. Štoudková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 544374; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;

ID: 13549706

#### 6466d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Drahanská plošina: PR Uhliska: lok. se nachází na svazích pramen.území pravostrn.přítok.říčky Bělá asi 0,5km JV od obce Horní Štěpánov. Seznam zjišt.taxonů cévnat.rostlin při botan. průzkumu v r.1999-2000.

nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'12.00"N, 16°47'51.00"E

nadmořská výška: 614-642 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2004): Inventarizační průzkum rezervace Uhliska u Horního Štěpánova v okrese Prostějov. - Příroda 21: 5-14.

projekt: FLDOK

ID: 8279976

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 14a. Horní Štěpánov - horní část údolí Bělé mezi okrajem PR Uhliska a osadou Žleb, po okraji lesa.

nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko

souřadnice: 49°32'31.00"N, 16°45'51.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.

projekt: FLDOK

ID: 8088851

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 13. Horní Štěpánov - PR Uhliska - rozsáhlé (asi 15ha) území se zrašelinělými loukami, zarůstajícími kosenými, dále s olšinami, v pramenné oblasti říčky Bělá. Část toku Bělé je napřímena a prohloubena, což narušuje vodní režim celého mokřadu.

nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'14.00"N, 16°47'46.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2000

nálezce: P. Albrecht

pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.

projekt: FLDOK

ID: 8088673

#### 6467a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;

lokality: [Konice]-Křemenec ("u kruhu") v srpnu

nejbližší obec: Křemenec, okres Prostějov

souřadnice: 49°34'19.57"N, 16°54'9.39"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

nálezce: F. Sedláček

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: BRNU 9655; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;

ID: 13549818

#### 6467b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Území Dražanské vrchoviny mezi obcemi: Budětsko - Krakovec - Z Pěncína - Přemyslovice - Budětsko.

nejbližší obec: Přemyslovice

datum: 1969

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8637290

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: m0098\_242120\_55\_M1.1

nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°34'22.84"N, 16°56'47.00"E, ± 11m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2002

nálezce: David Cigánek

pramen: David Cigánek. m0098: m0098. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4550232

**6467c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.  
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8088142

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lipová (okr. Prostějov), PR Lipovské upolínové louky, asi 2 km ZSZ od obce  
souřadnice: 49°31'57.40"N, 16°50'8.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 602 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2012-08-09  
náleze: Jiří Galda  
pramen: Galda J. (2013): Mokřadní vegetace Dražanské vrchoviny. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1298534

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lipová; Olšina podél meandrujícího koryta říčky Hloučely s druhově chudším, ale typickým bylinným podrostem.  
souřadnice: 49°31'55.43"N, 16°50'21.08"E, ± 335m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11905122

**6467d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0203\_242304\_938\_T1.6  
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'51.84"N, 16°55'26.72"E, ± 6m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4556449

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0098\_242125\_9\_T1.6  
nejbližší obec: Růžov na Moravě, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'21.41"N, 16°56'28.00"E, ± 10m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2002  
náleze: David Cigánek  
pramen: David Cigánek. m0098: m0098. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4550674

**6468a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Náměšť na Hané, přírodní rezervace Terezké údolí, bažinná olšina a na ní navazující malá neposečená plocha mokřadní louky při levém břehu potoka Šumice, asi 300 m ZSZ od Růžového Mlýna  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'48.80"N, 17°2'33.90"E, ± 50m  
nadmořská výška: 253 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2015-07-16  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477710

**6469a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Slavonín - Kyselov - Nemilany, úvozy a sprašové svahy Z od obcí.  
souřadnice: 49°33'47.10"N, 17°13'56.20"E, ± 2500m  
datum: 1974  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8641129

**6469b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Olomouc, okolí kruhového objezdu spojující ulice Wittgensteinova a Babičková, asi 1,1 km JZ od železniční stanice Olomouc hlavní nádraží  
nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'9.40"N, 17°15'56.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2015-07-13  
náleze: Martin Dančák  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13473941

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Olomouc - Bystrovany, L břeh řeky Bystřice, JZ obce  
souřadnice: 49°35'36.00"N, 17°18'46.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1987-09-07  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1601894

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Olomouc-Bystrovany, levý břeh Bystřice, JZ obce  
souřadnice: 49°35'34.00"N, 17°18'47.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1987-09-07  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1989): Ruderální společenstva Olomouce I. *Bidentetea tripartiti*. - Zpr. Kraj. Vlastiv. Muz. Olomouc, 259: 1-16.  
projekt: ČNFD  
ID: 2370742

**6469c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vrbátky (Olomoucko), slatiny v terénních depresích podél železniční trati Olomouc - Prostějov.  
souřadnice: 49°30'24.00"N, 17°11'49.00"E, ± 100m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1963  
náleze: V. Bednář  
pramen: Bednář V., Jílek B. et Velíšek V. (1964): Synekologická studie o slatinné vegetaci Hornomoravského úvalu III. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 73-79.  
projekt: ČNFD  
ID: 1159227

**6469d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Charváty, slepé rameno na pravém břehu Moravy, asi 1 km SV od obce.  
souřadnice: 49°31'16.00"N, 17°15'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1998-06-23  
náleze: P. Hanáková  
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2872008

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Grygov\_6470244  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'8.98"N, 17°16'58.37"E, ± 56m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2008-04-25  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5821505

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0133\_242225\_14\_L2.4  
nejbližší obec: Holice u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'54.20"N, 17°16'13.51"E, ± 135m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2004-05  
náleze: Roman Menšík  
pramen: Roman Menšík. m0133: m0133. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4553611

**6470a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Velký Týnec a Čechovice. Údolí Týněčky mezi obcí V.T. a křižov. 4. silnic 1,5 km SV obce Čechovice.  
souřadnice: 49°33'25.26"N, 17°21'49.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1972-08-06  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8641955

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0075\_251117\_151\_T1.6  
nejbližší obec: Přáslavice u Olomouce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'39.16"N, 17°24'42.91"E, ± 88m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4657060

#### 6470b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Daskabát. Údolí Olešnice J od obce Daskabát, lesní část. Lesy a louky.  
datum: 1972-08-19  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8642120

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velký Újezd, louky a mokřad u potoka asi 1,1 km SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'13.93"N, 17°28'41.75"E, ± 90m  
nadmořská výška: 386 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2010-06-09  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13233674

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0075\_251117\_14\_M1.7  
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'24.67"N, 17°26'48.52"E, ± 105m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4656551

#### 6470c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: údolí potoka Loučky mezi obcemi Krčmaň a Přestavlky. Rybník, louky, okraje lesů smrk, bor, hanr, lípy.  
nejbližší obec: Krčmaň  
datum: 1972-09-17  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8642520

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velký Týnec\_2800382  
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'53.36"N, 17°21'35.06"E, ± 41m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-06-19  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5335565

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velký Týnec\_2800119  
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'38.78"N, 17°20'49.63"E, ± 85m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 2007-06-13  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5334463

#### 6470d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Pobečví: Vlčince u Veselíčka  
nejbližší obec: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'29.00"N, 17°29'45.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-08-16  
náleze: J. Bocan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 212835; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13549728

#### 6471a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Oderske vrchy - Ranosov - pri potoku Ricka j. od Ranosova, v. koty 540  
souřadnice: 49°35'19.00"N, 17°32'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1963  
náleze: K. Bimová  
pramen: Duda J. et Šula B. (1964): Rašelinné louky v pramenné oblasti řeky Odry. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 13: 1-10.  
projekt: ČNFD  
ID: 2794764

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0149\_251119\_305\_X8  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'42.17"N, 17°33'30.89"E, ± 76m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002  
náleze: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0149: m0149. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4658483

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Východní svahy nad Říčkou  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'58.82"N, 17°32'26.09"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1991-08-25  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Východní svahy nad Říčkou u Ranošova v Oderských vrších. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7215058



**6471b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Podhoří na Moravě\_2820083  
nejbližší obec: Podhoří na Moravě, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'38.30"N, 17°37'39.29"E, ± 72m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-08-09  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5338682

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0164\_251124\_17\_T1.5  
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'52.92"N, 17°35'46.14"E, ± 6m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003-09  
náleze: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4660003

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0164\_251124\_21\_T1.9  
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'54.14"N, 17°35'44.63"E, ± 52m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003-09  
náleze: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4660013

**6471c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Prameniště u Dolního Újezdu  
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'55.69"N, 17°32'38.39"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1990-09-13  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Prameniště v polích u Dolního Újezdu. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7218981

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Trnávka u Lipníka nad Bečvou  
souřadnice: 49°31'35.75"N, 17°33'3.77"E, ± 49m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-08-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 11013312

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Dvory nad Bečvou  
souřadnice: 49°30'1.94"N, 17°34'11.26"E, ± 13m  
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: M1.1  
ID: 11020617

**6471d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Famílie, nedaleko rybářského rybníku - V - asi 15m směrem k solitérnímu dubu letnímu.  
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°37'56.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001-07-19  
náleze: J. Filippovová  
projekt: ČNFD  
ID: 2838026

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Famílie, asi 60m od rybářského rybníka, asi 20m od solitérního dubu letního  
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°37'56.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001-07-19  
náleze: J. Filippovová  
projekt: ČNFD  
ID: 2838154

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Famílie, asi 15m od remízků lemující potok Jezernice, asi 25m SZ od solitérního dubu letního.  
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°37'56.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001-07-19  
náleze: J. Filippovová  
projekt: ČNFD  
ID: 2838307

**6472a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Mähr. Weisskirchen. Im Bache bei Olspitz  
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'24.00"N, 17°43'2.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1913-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 157591; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13549737

**6472b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 154. Běloutín: rákosina a solitérní vrby pod severním náspem trati východně od mostu přes Luhu, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)  
souřadnice: 49°35'11.00"N, 17°47'30.00"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: 9599649

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 156. Běloutín: břeh Běloutínského rybníka u propustku trati východojihovýchodně nádraží, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)  
souřadnice: 49°34'53.00"N, 17°48'12.00"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: 9599673

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Močál pod náspem žel. tratě Ostrava-Přerov, na levé straně asi 5 km od ž.st. Polom směrem k Běloutín

souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°49'10.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1978-05-09

nálezce: J. Stalmach

pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. *Salicion triandrae* Müller et Görs 1958. - *Campanula*, Ostrava, 5: 15-28.

projekt: ČNFD

ID: 1103307

#### 6472c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Teplice nad Bečvou, náplav na levém břehu Bečvy, 650–800 m SSZ od železniční zastávky Teplice nad Bečvou

nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'10.30"N, 17°44'46.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2017-09-13

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13429513

#### 6472d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: M.-Weisskirchen: Bečwa-Ufer bei Milotitz [= Milotice nad Bečvou];

nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°31'59.00"N, 17°49'46.00"E, ± 1000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-08

nálezce: F. Petrak

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 90850; Petrak *Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata* no 650. *Lythrum salicaria*; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 13549689

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Milotitz: Bečwa-Ufer;

nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°31'59.00"N, 17°49'46.00"E, ± 1000m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1911-08

nálezce: F. Petrak

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 164786; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 13549736

#### 6473a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 187. Hrabětice: podél severovýchodního okraje Hrabětického lesa od trati k silnici, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'58.00"N, 17°53'41.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: 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: 9600455

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Starojická Lhota: Z obce - údolí Lhoteckého potoka od státní silnice (St. Jičín - Polom) SV koty 284, luhy a přilehlý les (S  
soutoku pot. Rybník) a dolní tok pot. Rybník.  
nejbližší obec: Starojická Lhota  
datum: 1980-08-28  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8644486

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0195\_251218\_22\_T1.5  
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'54.44"N, 17°51'50.36"E, ± 76m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
nálezce: Petr Zemánek  
pramen: Petr Zemánek. m0195: m0195. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4668402

#### 6473b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 7. Horecký les - S 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°35'41.00"N, 17°56'22.00"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: 8061485

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 4. Část horního toku potoka Rybník, lokalita se nachází J od obce Hůrka u Nového Jičína. Floristický průzkum se konal v  
letech 1978,1980 1984-85.  
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'3.00"N, 17°55'49.00"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: 8061378

#### 6473c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /52/ Moravská brána vlastní (76a/ 6473c): Choryně (distr. Vsetín): PR Choryňský mokřad na JZ okraji Velkého Choryňského  
rybníka, asi 1,5km Z od zámku Lešná u Valašského Meziříčí, fragment zachovalého luč. porostu vestřed.části PR. (7.kvet. lodyh a  
7.steril.trsů na ploše 10x5 m). (Lok.dokumentuje i snímek viz. na str.56-57, Tkáčiková 14.7.2011)  
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'4.00"N, 17°54'23.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2011-07-09  
nálezce: M. Dančák; J. Tkáčiková  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8343628

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: PR Choryňský mokřad, západní bezlesá část, ca 2,7-2,9 km VJV od kostela v obci, aluviální louky, uměle vyhloubené tůně, vrbové porosty

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín

souřadnice: 49°31'8.00"N, 17°54'19.00"E

nadmořská výška: 273 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-01

nálezce: Petr Koutecký

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: 8768515

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: PR Choryňský mokřad ca 3-3,1 km VJV od kostela v obci, uměle vyhloubené tůně, ostricové porosty a mokré louky okolo, olšina

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 274 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-01

nálezce: Petr Koutecký

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: 8768418

#### 6473d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Petřkovice: V obce, Petřkovičká hůrka (608) SZ, J a svahy a úpatí a hřeben.

datum: 1981-08-19

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8645576

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: z0112\_251404\_236\_T1.5

nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín

souřadnice: 49°32'0.56"N, 17°55'35.36"E, ± 4m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2002-08

nálezce: Ilona Kuželová

pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4676910

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Krhová

souřadnice: 49°30'12.59"N, 17°59'47.40"E, ± 25m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2012-07-28

nálezce: Hana Švandová

pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 10884937

**6474a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 249. Nový Jičín-Žilina: Puntík, okraj lesa na severním svahu, 370-400 m n. m., Grulich et Sedláčková  
souřadnice: 49°35'38.00"N, 18°3'13.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Marie Sedláčková; 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: 9602324

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 252. Nový Jičín-Žilina: okraje pastvin a křoviny u zeleně značené cesty ca 0,8 km severně od vrchu Jedle (544 m), východně od obce, asi 340-370 m n. m., Trávníček  
souřadnice: 49°34'20.00"N, 18°4'1.00"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: 9602398

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bludovice u Nového Jičína\_9690269  
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'49.28"N, 18°1'51.24"E, ± 37m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-06-21  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0969. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6005436

**6474b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravská brána vlastní: Štramberk: Kotouč: lokalita "Mokřadlo": krasové puklinové prameniště pod S stěnou (tůňky)  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'6.00"N, 18°7'2.00"E  
nadmořská výška: 353 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002  
pramen: Dolný A. & Pavlík P. (2005): Fauna vážek (Insecta: Odonata) vápencového lomu Kotouč ve Štramberku (Podbeskydský bioregion, Česká republika). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 54: 15-24.  
projekt: FLDOK  
ID: 8318406

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: "Na peklech" jde o protáhlý odlesněný hřeben (ve vrcholové části kóty 602m) s příleh. svah. loukami a pastvinami. Lokalita se nachází v k.ú.obci Bordovice, Lichnov a Ženkla. Lokalita  
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'11.00"N, 18°8'37.00"E  
nadmořská výška: 370-602 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
pramen: Sedláčková M. (2002): Poznámky ke květeně a vegetaci okolí vrchu "Na peklech". - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 19: 42-45.  
projekt: FLDOK  
ID: 8076415

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 326. Ženklava: louka na severozápadním úpatí vrchu Na peklech asi 2 km východojihovýchodně kostela v obci, 450 m n. m., Štech  
souřadnice: 49°33'6.00"N, 18°8'8.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Milan Štech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9604362

**6474c**

původní jméno: V. Grulich: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: I;  
lokality: Moravia, Frenštátská brázda, distr. Nový Jičín, Mořkov: příkop kolem hlavní cesty z Hodslavic do Veřovic, asi 1 km Z od kostela v obci. S. m. 360 m; příkop mezi polem a asfaltovou cestou  
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'15.43"N, 18°2'45.90"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-07-08  
náleze: E. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 610667;  
ID: 13549434

**6474d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 370. Veřovice: pole, loučky a mokřady východně od Tománkova kopečku asi 0,5 km jihozápadně od kostela, 400-420 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°32'5.00"N, 18°6'37.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9605767

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 372. Veřovice: střední část obce v okolí kostela, 400-410 m n. m., Grulich  
souřadnice: 49°32'20.00"N, 18°6'48.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9605819

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Veřovice  
souřadnice: 49°31'48.72"N, 18°7'24.03"E, ± 30m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-07-14  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10832118

#### 6475a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Frenštát p. Radh., vlhká louka při železniční trati, 0,7 km SZ od města. S. m. 430 m  
nejbližší obec: Lichnov u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-07-05  
nálezce: R. Sobotíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 545381; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13549711

#### 6475b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0230\_252120\_4\_T1.5  
nejbližší obec: Pstruží, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'16.97"N, 18°19'46.06"E, ± 6m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003  
nálezce: Otakar Holuša  
pramen: Otakar Holuša. t0230: t0230. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4686708

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem  
souřadnice: 49°33'25.68"N, 18°15'44.58"E, ± 14m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-06-17  
nálezce: Zuzana Dočkalová  
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10710831

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pstruží  
souřadnice: 49°34'16.98"N, 18°19'46.06"E, ± 6m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-06-24  
nálezce: Zuzana Dočkalová  
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10739196

#### 6475c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /22/ Trojanovice: Pod Javorníkem, Myslíkovský potok, olšina SZ od kóty 495,4. (nález 14.9.1997, ověřeno 22.10.2005 s negativ. výsledkem, ale nález byl cca 100m od ústí do Myslíkova potoka, v lučním přítoku (počet cca 30 steril rostlin)  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'35.00"N, 18°10'49.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2005-10-22  
pramen: Sedláčková M. (2005): Vzácné ohrožené rostliny na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 22: 20-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8076912



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /19/ Trojanovice: Pod Javorníkem, vlhká louka na S úpatí Kozince (645,8) (nález 14.5.1973, ověřeno 16.6.1992 a 30.6.2005), jde o ostřicové louky místy vlhké poblíž luž.lesa, v nivě P přítoku Rokytne.

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°11'6.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2005-06-30

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2005): Vzácne ohrozené rostliny na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 22: 20-27.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8076903

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.6b.sním.24. Wiesenkomplex zwischen Frenštát pod Radhoštěm und Kunčice pod Ondřejníkem (vor dem Kreuzweg),

nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°14'21.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1983-07-23

pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.

projekt: FLDOK

ID: 8074687

#### **6475d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /20/ Trojanovice-Bystré: údolí lučného potůčku na P břehu L přítoku Bystrého a ve stejném údolí v úseku mezi hřištěm a novou Solárkou v nivě podmáč.lužného lesa a stejně tam cca 100m SZ. (nález 28.7.1978, ověřen 29.6.1982, 4.5. 1988, 8.7.1992 a 25.9.2005)

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'5.00"N, 18°15'60.00"E

nadmořská výška: 475-490 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2005-09-25

pramen: Sedláčková M. (2005): Vzácne ohrozené rostliny na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 22: 20-27.

projekt: FLDOK

ID: 8076908

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /13/ Trojanovice: Bystré, louky na S úpatí Noříčí hory (1047) v nivě L přítoku Bystrého potoka s ústím u restaurace Na Šneku (nález 25.9. 2005, ověřené 6.10.2005)

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'3.00"N, 18°15'59.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2005-10-06

pramen: Sedláčková M. (2005): Vzácne ohrozené rostliny na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 22: 20-27.

projekt: FLDOK

ID: 8076883

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /5/ Trojanovice: Bystré, louky pod křížem, niva malého P přítoku Bystré, ve sníženině na P břehu toku je zamokřená sníženina (slabá populace 10.8.1988 ověřená 16.6.1992 a 6.10.2005)

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'20.00"N, 18°15'57.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2005-10-06

pramen: Sedláčková M. (2005): Vzácne ohrozené rostliny na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 22: 20-27.

projekt: FLDOK

ID: 8076842

**6476a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 346b. Nová Ves: olšiny a poříční šterky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'52.19"N, 18°21'51.45"E, ± 500m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Jindřich Houfek; 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: 9259806

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 335. Frýdlant n. Ostravicí: SZ část městské čtvrti Paseky 1,3 km Z žel.stanice  
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek  
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: 9259316

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, výchoz na P břehu Ostravice, 0,9 km JV od nádraží  
souřadnice: 49°35'7.00"N, 18°21'55.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-16  
nálezc: Veronika Kalníková  
projekt: ČNFD  
ID: 1284911

**6476b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Malenovice, Moravskoslezské Beskydy, PP Louky pod Lukšincem  
souřadnice: 49°33'44.00"N, 18°25'34.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-09-23  
nálezc: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2799110

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0147be\_252218\_230\_M1.1  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'19.49"N, 18°28'32.66"E, ± 8m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-11  
nálezc: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4701988

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0147be\_252218\_265\_T1.6  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'22.37"N, 18°28'39.22"E, ± 4m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-11  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4702104

#### 6476c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /48/ Smrček / kopec J od Ostravice/  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1952  
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8716018

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 367. Ostravice: údolí Sepetného potoka 1 km SV žel.stanice  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Dostál  
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: 9260643

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 360. Ostravice: okraj lesa 1 km SV Smrčku (kóta 859)  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
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: 9260203

#### 6476d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /42/ údolí potoka Řečice /od osady Visalaje po vodní nádrž Šance/  
nejbližší obec: Visalaje, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'44.00"N, 18°29'31.60"E, ± 2500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1952  
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8715937

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice: údolí Řečice od ústí do přehrady Šance směr k pramenu cca do 850 m n. m. (Gottwaldovo údolí)  
datum: 1981-07-26  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8649882

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Moravsko-Slezské Beskydy: údolí Řečice jv. pod Velkým Kobylíkem, 550 m  
datum: 1975-08-22  
náleze: Miloslav Kovanda  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650119

#### 6477a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 370. Morávka: podél cesty na Malý Travný (kóta 1099) ve svahu  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Karel Sutorý  
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: 9260737

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Morávka: bahnité náplavy a břehy v ústí potoka Slavíč do v. n. Morávka  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'59.09"N, 18°32'47.82"E, ± 90m  
nadmořská výška: 516 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2015-06-29  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10165459

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0147be\_252218\_541\_K2.1  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'50.03"N, 18°30'21.82"E, ± 92m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003-11  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4702721

#### 6477b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 379. Horní Lomná: kolem ústí potoka 1,4 km JVV osady Kamenitý  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'1.42"N, 18°39'17.37"E, ± 400m  
nadmořská výška: 516 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
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: 9260866

**6477c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0165be\_252403\_744\_M1.1  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'8.51"N, 18°30'27.40"E, ± 3m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-11  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0165be: t0165be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4724901

**6477d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 406. Horní Lomná: osada Kamenitý: pastviny při odbočce cesty směr Slavič podél říčky Lomné, 1,1 km J osady /u některých druhů uveden pod č. 406D/  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jindřich Houfek; František Mladý  
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: 9261838

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°32'57.70"N, 18°39'15.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-01  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235316

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0084be\_252405\_57\_T1.6  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'37.49"N, 18°39'27.04"E, ± 9m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-02  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0084be: t0084be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4726646

**6478a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 417. Milíkov: osada Košařiska: louky a lesní okraje u vodárny poblíž samoty Hrádková  
nejbližší obec: Milíkov, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
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: 9262157

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°33'1.60"N, 18°43'35.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235492

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°33'28.20"N, 18°44'15.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-03  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235552

#### **6478b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 425. Jablunkov: slatinná louka 3 km J města na Z svahu vrchu Zelená (kóta 604), podél zeleně znač.tur. cesty  
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
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: 9262548

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°34'40.00"N, 18°45'51.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-07  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235853

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°34'36.90"N, 18°45'44.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-07  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235898

#### **6478c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°40'10.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-01  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235391

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°32'46.20"N, 18°40'35.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-01  
nálezc: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235430

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°32'57.60"N, 18°42'37.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
nálezc: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1236003

#### 6478d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.7.sním.1. Mosty u Jablunkova: Quell-Lage ca 50m oberhalb der Kirche,  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'41.00"N, 18°45'10.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 1993-07-18  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8074750

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.6a.sním.5. Mosty u Jablunkova: Quellwiese oberhalb der Kirche,  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'36.00"N, 18°45'9.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 1993-07-10  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia 72: 49-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8074114

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mosty u Jablunkova, Quell-Lage ca. 50 m oberhalb der Kirche (ausserhalb des Untersuchungsgebietes)  
souřadnice: 49°31'38.00"N, 18°45'13.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 1993-07-18  
nálezc: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2000): Molinietalia-Gesellschaften im Gebirge Moravskoslezské Beskydy (NO-Mähren). - Preslia, Praha, 72: 49-72.  
projekt: ČNFD  
ID: 2141934

**6479a**

lokality: Slezské Beskydy, Bukovec: okolí silničky na ZSZ úpatí vrchu Hrádek (543 m) vedoucí ze skiareálu k hraničnímu pěšimu přechodu do Polska, ca 390 m ZSZ od vrcholu kopce Hrádek  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'33.71"N, 18°50'18.28"E, ± 150m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 2017-09-28  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13551243

**6479c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bukovec, podmáčená louka CHÚ Bukovec  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'58.04"N, 18°51'24.03"E, ± 270m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 1997-08-07  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: FAS 26/1  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13591203

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bukovec  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 1996  
náleze: Renata Sobotíková  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6404878

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PR Bukovec  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří  
datum: 1996  
náleze: Renata Sobotíková  
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6292379

**6541b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Švarcava (bývalá osada jihozápadně od obce Rybník): niva Černého potoka 0,5–1,2 km J od bývalé osady  
nejbližší obec: Švarcava, okres Domažlice  
nadmořská výška: 550 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: 9904201



**6542a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.28. Český les: Nemanice- Flur, zwischen Mýtnice und Lískovec:  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'7.00"N, 12°42'3.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-27  
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8269492

**6542b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab. 5. sním. 22. PR Postřekovské rybníky: rybník XXXI, při Z okraji, (25 m čt.) /JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'1.00"N, 12°49'36.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1992-06-24  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9634965

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab. 1.Sním.5. PR Postřekovské rybníky: mezi rybníky XI a XV (25 m čt.), /JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'2.00"N, 12°49'35.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-07-04  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9634811

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab. 1.Sním.6. PR Postřekovské rybníky: rybník XLVI (25 m čt.), při S okraji ryb./JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°27'4.00"N, 12°49'37.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1991-07-17  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9634819

**6542c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 13. Nemanice: pravobřežní niva Nemanického potoka pod zaniklou osadou Mýtnice.  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'46.00"N, 12°42'9.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2005-06-19  
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7959647

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.59. Český les: Jindřichova Hora: orient. SW.  
nejbližší obec: Jindřichova Hora, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'11.00"N, 12°44'27.00"E  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-01  
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8270276

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.26. Český les: Nemanice - Mýtnice:  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'22.00"N, 12°42'17.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1992-06-27  
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8269450

#### 6542d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 290. Klenčí: louky u železniční trati  
nejbližší obec: Klenčí  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
nálezc: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208834

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 291. Klenčí: rybníky a bažinaté louky směrem na Postřekov  
nejbližší obec: Klenčí  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1971  
nálezc: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208919

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.23. PR Postřekovské rybníky: S od rybník VIII, (25 m čt.) /JV obce Postřekov/  
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°26'52.00"N, 12°49'29.00"E  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 1992-06-22  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 9634494

**6543a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 446. Meclov: mezi obcí a Větrným vrchem, kóta 458  
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: A. Pašek  
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: 9212182

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nový Pařezov: louka mezi obcí a Černým potokem (na jeho pravém břehu) 0–200 m JZ od soutoku Mlýneckého a Černého potoka  
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-08  
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: 9896489

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 86-D (Domažlice), 86-B (Horš. Týn), Větrný vrch (458 m) směrem k Meclovu  
datum: 1971  
náleze: Roubínková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651206

**6543c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 286. Draženov: rybník a louky pod Dobrou vodou  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208654

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 287. Draženov: rybník J od Dlouheho mlýna, pastviny a pole na břehu Postřekovského potoka  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: J. Vaněček  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208722

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 85. Draženov: rybník SSZ kostelíka Dobrá Voda ZJZ od obce  
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9206193

**6543d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 1962

**6544a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nové Dvory u Srbic: vlhké údolíčko pravostranného přítoku Dravého potoka 1,4 km JZ od obce  
nejbližší obec: Nové Dvory u Srbic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°29'51.98"N, 13°4'28.87"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-07  
náleze: L. Čech  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9899721

**6544b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 642

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chocomyšl: trávnický a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce  
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice  
nadmořská výška: 450 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: 9907810

**6544c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kout na Šumavě: intravilán obce, loučky a ruderalní místa v jihovýchodní části obce od nádraží po náměstí  
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice  
souřadnice: 49°24'2.92"N, 13°0'19.42"E, ± 500m  
nadmořská výška: 425-435 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
náleze: V. Grulich  
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: 9898864

**6544d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bezpravovice\_1970075  
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'35.63"N, 13°9'23.76"E, ± 105m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2007-05-27  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5237602

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bezpravovice\_1970088  
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'45.28"N, 13°9'29.34"E, ± 79m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2007-08-15  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5237714

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Černíkov\_1970613  
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'48.50"N, 13°8'31.42"E, ± 47m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2007-08-15  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5238184

**6545a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Trnčí; Fil ulm v odvod. kanáli.  
souřadnice: 49°28'26.49"N, 13°12'26.33"E, ± 153m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2014-06-25  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12981764

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Trnčí  
souřadnice: 49°28'31.40"N, 13°12'33.77"E, ± 119m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2014-06-25  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12981787

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chudenice  
souřadnice: 49°27'14.13"N, 13°11'10.35"E, ± 103m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2014-06-23  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 13076122

**6545b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2538/ u potoka pod Třebýcinkou  
nejbližší obec: Třebýcinka, okres Klatovy  
souřadnice: 49°29'1.00"N, 13°19'14.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-09-24  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9660652

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /176/ U Kamýka  
nejbližší obec: Kamýk, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'3.00"N, 13°19'18.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-08-24  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644483

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /1602/ u Těšnice  
nejbližší obec: Těšnice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'32.00"N, 13°19'56.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-08-24  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657080

**6545c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slatina: koryto Bělýšovského potoka a břeh rybníka při jižním okraji obce  
nejbližší obec: Slatina  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
nálezce: K. Prach  
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: 9910950

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slatina: okraje polní cesty východně od kóty Na Borku, 0–0,8 km J od obce  
nejbližší obec: Slatina  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-08  
nálezce: 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: 9908198

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slatina: rybník při jižním okraji 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: 9908162

#### 6545d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13255627

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Točnick, podél silnice směr Předslav mezi rozcestím silnic na Otín a Makalovy na severovýchodním okraji Točnicka a autobusovou zastávkou při západním okraji osady Makalovy; okraje silnice, ruderalní trávníky a příkopy  
nejbližší obec: Točnick, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'8.15"N, 13°19'40.90"E, ± 675m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2017-08-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: část lokality zasahuje do čtverce 6546c  
ID: 13357904

#### 6546a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /3970/ louky u Nedanic  
nejbližší obec: Nedanice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'58.00"N, 13°23'5.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9663988

#### 6546b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žinkovský rybník, obnažené dno, (při opravě hráze byl rybník v r.2005 vypuštěn).  
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°28'52.00"N, 13°30'0.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2005  
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (2006): Flóra na dně vypuštěného Žinkovského rybníka v r. 2005. - Calluna 11: 12.  
projekt: FLDOK  
ID: 7960212

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 39b. Čepinec: louka 650 m JZ obce na L břehu Bradlavy

nejbližší obec: Čepinec, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°27'51.00"N, 13°28'53.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9535669

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /125/ U obci Žinkovy,

nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'1.00"N, 13°29'35.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1967

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9643473

### 6546c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Měcholupy, Pílský rybník na Měcholupském potoce jihovýchodně od obce, v jihozápadní části rybníka; u hráze (dolní, podmáčená až zaplavená část) a na sjezdu na kádiště

nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'21.90"N, 13°22'50.46"E, ± 50m

nadmořská výška: 411 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358145

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Měcholupy, v obci podél hlavní silnice (Předslav-Petrovičky) a silničky k Vesnímu rybníku při východním okraji obce; okraje silnic a chodníků, příkopy, sekané trávníky, zahrádky, nepevněné cesty a nesečené vysokobylinné porosty

nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'34.38"N, 13°22'27.44"E, ± 300m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358029

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Měcholupy, Měcholupský potok v obci pod hlavní silnicí (Předslav-Petrovičky); ve vodě, v rákosinách na březích a na dláždění koryta s nánosy bahna

nejbližší obec: Měcholupy, okres Klatovy

souřadnice: 49°26'32.19"N, 13°22'25.92"E, ± 300m

nadmořská výška: 407 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-08-16

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13358071



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Předslav, podél silnice směr Točnick mezi Předslavským mlýnem při jihozápadním okraji obce a autobusovou zastávkou při severozápadním okraji osady Makalovy  
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'20.81"N, 13°20'38.06"E, ± 550m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2017-08-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357929

**6546d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /166/ Němčice  
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-09-27  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9644395

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /164/ U Lázně sv. Václava u Petrovic /JZ Žinkov/  
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'40.00"N, 13°26'52.00"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  
ID: 9644189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mlýnské Struhadlo\_1950511  
nejbližší obec: Mlýnské Struhadlo, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'27.78"N, 13°27'57.56"E, ± 81m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2007-09-06  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5236864

**6547a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 270. Vojovice: okraj lesa při silnici do Nové Vsi u Nepomuku pod Plátěnou horou  
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9228203

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 271. Nová Ves u Nepomuka: Novoveské dráhy, velké louky 1 km V od obce (navrh CHÚ)  
nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuka, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9228244

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 262. Nepomuk: louky nad rybníkem JZ od obce  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9228010

#### 6547b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 288. Dvorec (u Nepomuku): Pánský rybník, cesta po S břehu rybníka s duby  
nejbližší obec: Dvorec u Nepomuku  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Čestmír Deyl  
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: 9228562

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 293. Dvorec (u Nepomuku): Dvorecký rybník a cesta z obce k němu  
nejbližší obec: Dvorec u Nepomuku  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Čestmír Deyl  
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: 9228710

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0155\_221310\_848\_T1.6  
nejbližší obec: Želvice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°27'50.00"N, 13°38'4.96"E, ± 127m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004-05  
nálezc: Čurnová  
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4184129

#### 6547c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 325. Polánka: louka v údolí potoka Kamenice při osadě  
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9229409

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9651304

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /788/ Lovčice  
nejbližší obec: Lovčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'42.00"N, 13°30'36.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9652555

**6547d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: obnažené břehy Myslívského rybníka 1,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'9.50"N, 13°35'14.60"E  
nadmořská výška: 522 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2014-07-15  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008802

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 336. Kramolin: louky v údolí potoka Kamenice 0,8 km JV od obce  
nejbližší obec: Kramolin  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9229236

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 334. Kramolin: údolí Myslívského potoka S hájovny Činov  
nejbližší obec: Kramolin  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9229547

**6548a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Přebudov; porost s převahou *Sx.ciner.*, příměs *Pru.spi.*, v podr. dom. *Gly.max.*, výskyt *Poten.pal.*, *CAlt.pal.*, *Scut.gal.*, *Eq.glu.*, *Lyth.sal.*, *zarůstá Q.rob.*, *Bet.pen.*, *Sx.frag.*  
souřadnice: 49°29'55.15"N, 13°41'47.87"E, ± 73m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-07-03  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11677869

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Přebudov; zachovalé podmáčené lado s převahou *Scir.syl.*, hojně *Fil.ulm.*, *Lys.vul.*, *Cx.rost.+vesic.*, mírně *eutr./rucler.*, výskyt *Scut.gal.*, *Poten.pal.(roztr.)*, *Lyc.eur.*, *Lot.ulig.*, *Calt.pal.*, *Cx.nigr.*, *Typh.lat.*, *Lyth.sal.*, *Gal.ulig.*, *G*  
souřadnice: 49°29'46.09"N, 13°41'56.40"E, ± 325m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-07-03  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11679152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Víška; vypuštěný rybník-oprava hráze, hojně *Gly.flu.*, *Gal.elong.*, výskyt *Cx.pseudocyp.(ojed.)+panicul.+canesc.*, *Scut.gal.*, *Bidens.cern.+trip.*, *Sparg.ere.*, *Eleo.mamil.*, *Agro.cani.*, *lyth.sal.*, *Gal.pal.*, *Ver.becc.*, *Alis.pl-aq.*,  
souřadnice: 49°29'42.99"N, 13°40'21.55"E, ± 133m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-08-02  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M2.1  
ID: 11680890

#### 6548b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kasejovice; rybník Nesviňský při silnici V od města  
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°27'34.80"N, 13°45'29.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 514 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2017-08-13  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13489318

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lnáře; lado s *Urt.dio.*, výskyt *Fil.ulm.*, *Gal.pal.+ulig.*, *Cx.acuta*, *Lot.ulig.*, *Lyth.sal.*, *Gal.bore.*, *Pot.ere.*, *Succ.prat.*  
souřadnice: 49°28'8.17"N, 13°46'26.40"E, ± 331m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-06-28  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11484531

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zahorčice u Lnář; odvod.vlh.lado s hojným *Fil.ulm.*, *Lys.vul.*, *Sang.off.*, *Fest.pr.* a *Anth.syl.*, dále *Calt.pal.*, *Lyth.sal.*, *Desch.c.*, *Molin.c.*, *Ang.syl.*, *Gal.ulig.*, *Phal.aru.*, *Taph.lat.*  
souřadnice: 49°28'51.33"N, 13°46'33.42"E, ± 215m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-06-26  
nálezc: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11484618

**6548c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 212. Řesanice: louky a pastviny "V potocích", 1,5 km JV kapličky v obci  
nejbližší obec: Řesanice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'21.00"N, 13°43'38.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9536669

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0116\_221416\_829\_M1.1  
nejbližší obec: Nová Ves u Horažďovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°25'38.75"N, 13°42'16.70"E, ± 231m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2003  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4191801

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0116\_221416\_954\_V1F  
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'55.73"N, 13°42'51.73"E, ± 41m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2003  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4192049

**6548d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2009-06-24  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich  
ID: 13181155

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hradiště: louky na pravém břehu Kopřivnice 1,1 km SV od středu obce  
nejbližší obec: Hradiště, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'41.40"N, 13°46'8.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 467 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2017-08-13  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13489316

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.4.sním.2. Vrbno: Litoral des Teiches Velký Pálenec, in der Nähe der Biologischen Station der Universität in Prag.

nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'35.00"N, 13°48'57.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1990-06-13

pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.

projekt: FLDOK

ID: 8266257

#### 6549a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Drahenický Málkov: břehy rybníka Paštický

nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'50.68"N, 13°54'12.45"E, ± 20m

nadmořská výška: 476 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-18

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13549403

#### 6549b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: /737/ Černívsko: Černívský rybník, v rákosinách

nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'38.00"N, 13°56'3.00"E

fytochorion: 36a. Blatensko

nálezce: Kučera

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9539736

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: c0067\_221414\_90\_M1.1

nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'47.41"N, 13°55'10.74"E, ± 224m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2002-08

nálezce: Čurnová

pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4191437

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: c0067\_221415\_27\_T1.5

nejbližší obec: Kožlí u Myštic, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'25.52"N, 13°58'54.34"E, ± 80m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2002-08

nálezce: Čurnová

pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4191584

**6549c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Paštiky SZ od Blatné, rybník Bouček SSV od obce, částečně letněný rybník  
nejbližší obec: Paštiky, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'53.50"N, 13°54'7.50"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2014-08-07  
náleze: M. Ducháček; K. Nusl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429277

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Blatná, sádky ve městě, zarostlé obnažené dno vypuštěné nádrže  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'19.60"N, 13°52'50.20"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2014-08-07  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429278

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Blatná, řeka Lomnice ve městě, štěrkovitý náplav v ohybu řeky J od zámku, ulice Plzeňská / Písecká  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'16.80"N, 13°52'47.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2014-08-07  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429279

**6549d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.4.sním.1. Blatná: Litoral des südlich der Ortschaft Paštiky liegenden Teiches Drážský rybník (nordöstlich Blatná).  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'45.00"N, 13°55'35.00"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1990-06-12  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 8266244

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 405) Rakovice, Horní Marešovský rybník 1,5 km SZ obce - mokré louky u rybníka  
nejbližší obec: Rakovice, okres Písek  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Deyl  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8905163

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0067\_221414\_95\_M1.1  
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'46.36"N, 13°55'17.69"E, ± 129m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2002-08  
náleze: Čurnová  
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4191448

#### 6550a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Písecko, Čimelice, rybí sádky v nivě říčky Skalice v jihovýchodní části obce, sádka č. 11  
souřadnice: 49°27'40.00"N, 14°4'47.00"E, ± 500m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2008-06-25  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2527582

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Boudy, Malý Kosatín (okres Písek)  
souřadnice: 49°27'5.00"N, 14°1'9.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2006  
náleze: M. Hájek  
projekt: ČNFD  
ID: 2850261

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čimelice, sádky v nivě Skalice při JV okraji města, sádka č. 13  
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: 2546586

#### 6550b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 409) Čimelice, rybník Nerestec, 1,5 km V obce  
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8905228

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Kopáčovská okr. Písek  
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek  
souřadnice: 49°28'37.01"N, 14°5'7.37"E  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2008  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: RNDr. Rudolf Hlaváček. Zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu PP Kopáčovská. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7209757



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Kopáčovská  
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek  
souřadnice: 49°28'36.57"N, 14°5'4.93"E, ± 187m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2008  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: Hlaváček Rudolf. Přírodní památka Kopáčovská - zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6894440

#### 6550c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cerhonice, u rybníka Nový  
souřadnice: 49°24'19.50"N, 14°4'7.50"E, ± 20m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2010-05-27  
náleze: A. Klaudivová  
projekt: ČNFD  
ID: 1223227

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cerhonice - pod hrází Nového rybníka 1,4 km JV obce. Písek.  
souřadnice: 49°24'29.50"N, 14°4'34.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-08-11  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444158

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0155\_222316\_103\_M1.7  
nejbližší obec: Radobytce, okres Písek  
souřadnice: 49°24'26.32"N, 14°3'2.27"E, ± 221m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2003-09-29  
náleze: Pavel Leischner  
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4226061

#### 6550d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0039\_222318\_807\_T1.6  
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek  
souřadnice: 49°24'1.94"N, 14°9'45.86"E, ± 188m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227229

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0039\_222318\_840\_M1.1  
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek  
souřadnice: 49°25'31.33"N, 14°9'28.55"E, ± 111m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227488

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: V Obouch Dolní Ostrovec okr. Písek  
nejbližší obec: Horní Ostrovec, okres Písek  
souřadnice: 49°24'47.91"N, 14°8'9.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1995  
náleze: Karel Pecl; Jiří Vokoun; Václav Chán  
pramen: RNDr. Karel Pecl, Ing. Jiří Vokoun, Václav Chán. Inventarizační průzkum po stránce lesnické, botanické a zoologické-přírodní památka "V Obouch". 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7200216

#### 6551a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sobědraž, osada Sobědražské břehy, pravý břeh řeky Vltavy  
souřadnice: 49°28'2.00"N, 14°11'36.00"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-09-12  
náleze: J. Jeník  
pramen: Jeník J. et Slavíková J. (1964): Střední Vltava a její přehrady z hlediska geobotanického. - In: Moravcová M. [red.], Vegetační problémy při budování vodních děl, ed. NČSAV, p. 67-100, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1165863

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0085\_222314\_33\_T1.6  
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek  
souřadnice: 49°27'25.67"N, 14°13'14.09"E, ± 192m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Radek Lučan  
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4224926

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sobědraž; zamokřená louka, dm *Glyceria maxima*, *Carex vesicaria*  
souřadnice: 49°28'34.79"N, 14°13'37.32"E, ± 60m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-08-21  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12731453

#### 6551b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příleпов, Mlázovský rybník, jeho jižní část, ca 1,8 km JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek  
souřadnice: 49°29'26.72"N, 14°15'54.56"E, ± 150m  
nadmořská výška: 508 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2017-05-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník byl delší dobu bez vody, proto dno zarostlé mozaikou jednoletých a vytrvalých porostů, voda vystoupala teprve nedávno (květen 2017)  
ID: 13319891

**6551c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0039\_222318\_851\_V1C  
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'59.22"N, 14°10'36.08"E, ± 49m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227571

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jickovice; potoční niva s dm tužebníkem, nálet OL 10%  
souřadnice: 49°26'36.46"N, 14°13'29.13"E, ± 128m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-08-20  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12731026

**6551d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0066\_222315\_50\_T1.6  
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek  
souřadnice: 49°26'7.30"N, 14°18'17.71"E, ± 35m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4225366

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0066\_222315\_52\_K1  
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek  
souřadnice: 49°26'4.88"N, 14°18'22.07"E, ± 116m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4225382

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0066\_222315\_57\_M1.1  
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek  
souřadnice: 49°26'15.50"N, 14°18'50.51"E, ± 45m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4225414

**6552a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 21. Rohozov: mokrá louka u rybníčka 200-300 m JZ obce (CHPV Rohozovská)  
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek  
souřadnice: 49°29'52.80"N, 14°24'36.38"E, ± 300m  
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno  
datum: 1989-05-20  
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.  
projekt: FLDOK  
ID: 9045698

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Milevsko\_4330174  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°27'32.04"N, 14°22'58.76"E, ± 63m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2007-07-10  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5040923

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Držkrajov\_4330219  
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek  
souřadnice: 49°27'25.99"N, 14°24'9.54"E, ± 20m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2007-07-18  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5605870

**6552b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /432/ Vlksice: u rybníka u křižovatky silnic JJV obce  
nejbližší obec: Vlksice, okres Písek  
souřadnice: 49°28'31.56"N, 14°26'45.75"E, ± 100m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
náleze: J. Kaisler  
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8872145

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /6/ Vlksice: v obci  
nejbližší obec: Vlksice, okres Písek  
souřadnice: 49°28'51.84"N, 14°26'21.95"E, ± 300m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
náleze: J. Kaisler  
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869843

**6552c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křižanov, Malý Prachovský rybník SZ od obce u silnice na Okrouhlou, obnažené dno  
nejbližší obec: Křižanov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'13.20"N, 14°21'49.60"E, ± 50m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2015-08-13  
náleze: M. Ducháček; P. Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429012

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /12/ Milevsko: rybníček u dvora Staňkov asi 2 km VJV obce  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°26'49.84"N, 14°23'21.27"E, ± 50m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869800

#### 6552d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 527.Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov, 450 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).  
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: 9838537

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Česká Sibiř, u hlavní cesty Tábor-Milevsko, ca 2 km sv. Sepekova, nejnižší část aluvia (nad cestou)  
souřadnice: 49°26'32.00"N, 14°26'25.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1975-06-10  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
projekt: ČNFD  
ID: 2047440

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Opařany: Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov  
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: Vít Grulich  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8483095

#### 6553a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 733.Jistebnice: rybník Nový S od obce, 600 m n. m. - Deyl (43a; 6553a).  
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: 9843424

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 736.Jistebnice: rybník při Z okraji obce a vlhké louky v jeho okolí, 570 m n. m. - Trávníček (43a; 6553a).

nálezce: 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: 9843583

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 543.Vlásenice: malý rybníček při silnici směr Jistebnice (druhý od severu) 800 m SSZ od obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9838847

### 6553b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 567.Radkov: Velký rybník J od obce, 500 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).

souřadnice: 49°27'26.41"N, 14°36'23.81"E, ± 250m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: 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: 9839479

### 6553d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 572.Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě, 390 m n. m. - Jeník (42b; 6553d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jan Jeník

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: 9839611

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Jeník

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8483043

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: c0239\_231316\_10\_M1.7

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

souřadnice: 49°24'42.16"N, 14°39'52.81"E, ± 545m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004

nálezce: Simona Poláková

pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4351115

**6554a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 587.Jeníčkova Lhota: zbytek slatinné louky podél napájecí strouhy SZ od Záhorského rybníka, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).  
nejbližší obec: Jeníčkova Lhota, okres Tábor  
souřadnice: 49°27'48.40"N, 14°43'22.50"E, ± 200m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
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: 9839995

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 595.Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smřčinu, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: František Procházka  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840251

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 598.Polánka u Chotovin: rybník 300 m SV od osady, 480 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
náleze: Deyl  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9840308

**6554b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SPR Jesení  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 14°44'55.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Jesení. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2211473

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SPR Jesení  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 14°44'55.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Jesení. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2211461

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: SPR Jesení  
souřadnice: 49°28'34.00"N, 14°44'55.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Jesení. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2211270

**6554c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0239\_231316\_17\_T1.9  
nejbližší obec: Čelkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'10.48"N, 14°40'36.98"E, ± 123m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Simona Poláková  
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4351189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0239\_231316\_22\_T1.6  
nejbližší obec: Čelkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'16.88"N, 14°40'23.77"E, ± 189m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Simona Poláková  
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4351218

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0239\_231316\_35\_M1.1  
nejbližší obec: Měšice u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'15.24"N, 14°42'54.00"E, ± 93m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Simona Poláková  
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4351273

**6554d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohemica: distr. Tábor. Vlhké příkopy u nádraží v Chýnově. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Chýnov u Tábora, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'56.00"N, 14°48'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1974-08-20  
náleze: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 456263; distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;  
ID: 13549687

**6555a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 2. Domamyšl: údolí mezi Oblajovickým a Hamerským rybníkem JV od obce, les, louka, potok, rybník  
nejbližší obec: Domamyšl, okres Tábor  
souřadnice: 49°27'43.17"N, 14°53'46.39"E, ± 500m  
nadmořská výška: 605-650 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: 8873298



**6555b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jetřichovec; Odvodněná vlhká louka. Vegetace je rozbitá, místy dominuje chrastice, na sušších místech náznaky Violionu. Asi dřív pramenná louka.  
souřadnice: 49°29'43.33"N, 14°58'59.54"E, ± 407m  
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: 11385968

**6555c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 46. Lejčkov: louky kolem Lejčkovského potoka JZ od kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov  
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'45.33"N, 14°53'0.18"E, ± 300m  
nadmořská výška: 530-540 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1973-08-13  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8874885

**6556a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 93. Roučkovice: louky a křoviny na L břehu Novodvorského potoka J od obce  
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°28'15.14"N, 15°2'18.72"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-09  
nálezc: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba  
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.  
projekt: FLDOK  
ID: 8889224

**6556d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 106. Nová Cerekev: údolí potoka při V okraji obce, louka, potok, les  
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'0.41"N, 15°7'6.95"E, ± 350m  
nadmořská výška: 543-560 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: 8878073

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
souřadnice: 49°26'31.96"N, 15°5'44.98"E, ± 500m  
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: 8877717

**6557c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0225\_231419\_41\_M1.1  
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'43.70"N, 15°12'32.65"E, ± 144m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0225: c0225. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4360611

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0225\_231419\_22\_M1.7  
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'4.58"N, 15°12'2.12"E, ± 49m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0225: c0225. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4360577

**6558a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 87. (6558a) Dudín: rybník Březina ca 1,2km Z od obce.  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'4.00"N, 15°22'51.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1987-08-22  
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: 8204428

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 490. Zachotín: břehy rybníka Dolní Kladina 1000 m JZ obce  
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'16.00"N, 15°20'32.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9499446

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0231\_232311\_200\_L2.2B  
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°27'56.48"N, 15°21'35.17"E, ± 64m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Lenka Kovačiková  
pramen: Lenka Kovacikova. j0231: j0231. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4391691

### 6558b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 5. Šímanov: lokalita se nachází 500 m J od obce Šímanov, jde o údol. a z části i prameništ.rašeliniště v mělké ploché pánvi, kterým protéká potok asi 1 km dlouhý a vlévá se do Maršovského ryb.  
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'0.92"N, 15°26'49.59"E, ± 200m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1988-08-18  
pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.  
projekt: FLDOK  
ID: 8959392

lokalita: Branišov: PP Hajnice, vlhké až rašelinné a krátkostébelné louky v pramenné oblasti Hejnického potoka v prostoru od Z okraje Šímanova a V až SV od obce Branišov  
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'50.92"N, 15°26'36.35"E, ± 300m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
nálezce: 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: 10115389

lokalita: Šímanov: PR Šímanovské rašeliniště na pravém břehu Maršovského potoka ca 900 m J od centra obce  
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'0.56"N, 15°26'48.64"E, ± 150m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
nálezce: Ester Ekrtová; Libor Ekrt  
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015g): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Šímanovské rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10122995

### 6558c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cizkova\_JankPotok\_Botanika\_87  
souřadnice: 49°25'58.54"N, 15°22'36.61"E, ± 31m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013  
nálezce: Stanislava Čížková  
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 13107971

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cizkova\_JankPotok\_Botanika\_88  
souřadnice: 49°25'54.72"N, 15°22'39.84"E, ± 77m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013  
nálezce: Stanislava Čížková  
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 13107995

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cizkova\_JankPotok\_Botanika\_102  
souřadnice: 49°26'24.20"N, 15°22'14.40"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013  
náleze: Stanislava Čížková  
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 13108565

#### 6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašelinisté 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: 9950373

#### 6559a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Distr. Jihlava. Petrovice (u Štoků): vlhká louka, 1,1 km JZ od kostela v obci. S. m. 610 m  
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°29'39.00"N, 15°31'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-07-03  
náleze: K. Dvořáčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 559379; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549558

#### 6559b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 123. Štoky: při silnici J od obce, 510-530 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°29'41.00"N, 15°35'23.00"E  
nadmořská výška: 510-530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-08  
náleze: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8418152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 112. Červený Kříž: J část obce, 500 m n. m., 8. 7. 2005, V. Faltys.  
nejbližší obec: Červený Kříž, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'31.00"N, 15°35'60.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-08  
náleze: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8417745

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.5.sním.9. Zvonějov: potoční niva 2,5km JJV od kostela v obci, orient. J.

nejbližší obec: Zvonějov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'3.00"N, 15°36'30.00"E

nadmořská výška: 516 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998-07-11

pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytoocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.

projekt: FLDOK

ID: 8209714

#### 6559c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958097

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Záp. Morava, okr. Jihlava: na levém břehu řeky Jihlavy naproti skal Zaječičho skoku. S. m. cca 520 m

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°31'19.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964-08-25

nálezce: M. Tomandlová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 432308; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13549808

#### 6559d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: na břehu řeky mezi železničním mostem u Helenína a Malým Beranovem. S. m. ca. 470 m

nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'2.00"N, 15°37'50.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1971-08-17

nálezce: J. Zlámalík

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 455654; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549686

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;

lokality: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: in pratis ad ripam sinistram fluminis Jihlava (ad pontem viae ferratae)

prope pag. Helenín. S. m. cca 480 m

nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°37'46.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1970-08-09

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 444609; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549664

**6560a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.  
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7981938

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Polná: na břehu pot. u lesa asi 1400 m záp. od města (nádraží); 6560/a  
nejbližší obec: Nové Dvory u Kamenné, okres Jihlava  
souřadnice: 49°29'14.81"N, 15°41'0.98"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1923  
náleze: Jaromír Diener  
pramen: FAS1/11  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9928242

**6560c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jamné u Jihlavy; mokřinka v mírné rokličce, nekoseno  
souřadnice: 49°26'0.37"N, 15°43'21.81"E, ± 27m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12517744

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jamné u Jihlavy; zbytky zpustlých luk, zarůstá expanzivními druhy, např. *Phalaris arundinacea*  
souřadnice: 49°25'47.18"N, 15°42'44.65"E, ± 74m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-05-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12517165

**6560d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Věžnice; převážně porosty *Phalaris arundinacea*  
souřadnice: 49°25'2.73"N, 15°45'33.85"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 12494400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nadějov; obojživelná vegetace na dně téměř vypuštěného rybníčku  
souřadnice: 49°25'39.75"N, 15°45'54.56"E, ± 10m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-02  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 12507286

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zhoř u Jihlavy; kosená podmáčená louka, zčásti možná nekoseno, okraj u pole ruderalizace  
souřadnice: 49°26'15.58"N, 15°45'21.00"E, ± 55m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-01  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12507437

#### 6561a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rudolec, Olšinský rybník,  
souřadnice: 49°28'28.00"N, 15°50'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-16  
nálezc: 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: 2522706

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pavlov (ZR), rybník Staropavlovský,  
souřadnice: 49°27'31.00"N, 15°54'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-16  
nálezc: 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: 2522785

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bohdalov: Pařežný rybník, JZ obce  
datum: 1982-08-25  
nálezc: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651504

#### 6561b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pavlov (ZR), rybník Podvesník  
souřadnice: 49°27'1.00"N, 15°55'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-06-08  
nálezc: 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: 2523111

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Znětínek, Znětínský rybník,  
souřadnice: 49°27'38.00"N, 15°55'33.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 548 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-15  
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: 2522607

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pavlov (ZR), rybník Podvesník  
souřadnice: 49°27'1.00"N, 15°55'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-06-28  
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: 2522006

#### 6561c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2522499

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Měřín; rybník Valcha, makrofyta jen málo  
souřadnice: 49°24'9.95"N, 15°52'6.71"E, ± 102m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-03  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1G  
ID: 12492415

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jersín; nekosené lado, nepatrně T1.5 W  
souřadnice: 49°25'42.95"N, 15°50'35.37"E, ± 165m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-01  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12492502



#### 6561d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: východní obnažený břeh rybníka Vrkoč; obnažený břeh -  
mezi kameny  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'15.00"N, 15°57'13.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-10-01  
náleze: Lenka Muchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 645821; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13550028

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Netín (8 km SZ Velk. Meziříčí): Z břeh rybníka Vrkoč ca 700 m J od J okraje obce. S. m. ca 530 m  
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'15.00"N, 15°56'59.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-07-14  
náleze: E. Sittová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 541906; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549712

#### 6562a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vosecký r. u Sklenného n. O.  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 16°3'23.00"E, ± 20m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-05-12  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1094637

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sklené nad Oslavou, Lesní rybník,  
souřadnice: 49°27'9.00"N, 16°2'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-06-24  
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: 2521898

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sklené nad Oslavou, Lesní rybník,  
souřadnice: 49°27'9.00"N, 16°2'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-06-24  
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: 2521885

**6562b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0227\_241313\_185\_K2.1  
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'59.11"N, 16°8'44.99"E, ± 82m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
nálezc: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4527514

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mirošovský vrch  
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'54.44"N, 16°9'23.55"E, ± 865m  
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: 6546028

**6562c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedia*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Č.-M. vrchovina: rybník 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: 1968-06-15  
nálezc: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 381; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 10152043

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedia*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: rybník Hádka u Dobré Vody, ZR  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°24'25.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968-06-15  
nálezc: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 640281; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549490

**6562d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9957654

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Moravia: Moravec, na dně vypuštěného rybníka "Zimolejsek"  
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'49.00"N, 16°8'47.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1947-07-18  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492672; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549650

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Moravia: Pikárec, jz. břeh rybníka "Kuchyň"  
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'37.10"N, 16°7'49.50"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1947-07-16  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492751; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549803

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křižanovsko, Jívoví, ryb. Velký Markův JZ obce, Z část rybníka  
souřadnice: 49°24'4.00"N, 16°4'56.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-08-09  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2542823

#### 6563a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0227\_241313\_281\_V1G  
nejbližší obec: Dolní Rozsíčka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'41.33"N, 16°11'16.04"E, ± 42m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4527635

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zvole  
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'36.00"N, 16°10'41.13"E, ± 1374m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003  
ID: 6524353

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: K jvinám  
nejbližší obec: Horní Rozsíčka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'36.50"N, 16°12'23.34"E, ± 1373m  
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: 6515747

#### 6563b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, Pernštejn (2 km ZJZ Nedědice): louka na levém břehu Nedvědickeho potoka asi 400 m V od obce  
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°27'0.00"N, 16°19'16.00"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-08-05  
náleze: K. Štrymplová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 531602; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549720

#### 6563c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Libochová - Meziboří - Černý les - Dolní Libochová  
datum: 1990-05-03  
náleze: Pluhař  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651867

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0227\_241313\_228\_M1.1  
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'44.66"N, 16°10'52.61"E, ± 25m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4527581

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0227\_241314\_101\_M1.1  
nejbližší obec: Mitrov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°26'29.62"N, 16°13'10.27"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4527788

#### 6563d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drahonín\_6310048  
nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'34.60"N, 16°17'6.04"E, ± 7m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-06  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5789265

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pustý rybník  
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-06-25  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6526564

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pustý rybník  
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-06-25  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6525601

#### 6564a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 36. Kasany: vlhká louka a břeh rybníka v obci  
nejbližší obec: Kasany, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 320-678 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994  
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 9350276

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 22. Chlébské: SPR "Údolí Chlébského potoka" 1 km V obce  
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 320-678 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1994  
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 9349920

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chlébsko?, PR Údolí chlébského potoka, lem potoka u tab. chráněné území u lokality bledulí, na okr  
souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°22'42.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983-07-28  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace "Údolí Chlébského potoka". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1137730

**6564c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: [Morava: Tišnov:] Bělč [= Běleč]  
nejbližší obec: Běleč u Lomnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°26'5.00"N, 16°23'1.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1949-08-28  
náleze: H. Šmardová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 635102; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; s. coll., assigned to the collector based on the label,  
locality and date;  
ID: 13549754

**6564d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kozárov  
souřadnice: 49°26'13.80"N, 16°27'21.98"E, ± 147m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-08-17  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 10425380

**6565b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Lhota Rapotina, mokřad u železniční trati mezi Skalicí a Doubravicí nad Svitavou, 0,5 km JZ  
od Lhoty Rapotiny  
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°37'9.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999-06-30  
náleze: H. Kalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 557531; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549541

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr Blansko: mokřina jižně obce Lhota Rapotina nedaleko Skalice n. Svit. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'33.00"N, 16°37'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968-07-28  
náleze: M. Kozlovská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 462941; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549758

**6565c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žernovník, boční údolíčko 1,2 km VJV obce  
souřadnice: 49°24'18.00"N, 16°33'35.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000-05-20  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1704166

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0240\_241418\_432\_T1.5  
nejbližší obec: Jeneč, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'16.20"N, 16°31'45.84"E, ± 259m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4533894

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0240\_241418\_435\_T1.5  
nejbližší obec: Jeneč, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'11.20"N, 16°31'40.37"E, ± 57m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0240: b0240. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4533913

#### 6565d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): u náhonu v obci Doubravice nad Svitavou. S. m. 295 m  
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'43.00"N, 16°37'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000-06-29  
náleze: V. Karkanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpce Atlas  
poznámka: BRNU 565444; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549543

#### 6566a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0253\_242306\_4\_T1.6  
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'52.79"N, 16°40'41.81"E, ± 48m  
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: 4557076

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0253\_242306\_354\_T1.6  
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'55.67"N, 16°43'25.75"E, ± 115m  
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: 4558551

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0253\_242306\_369\_T1.5  
nejbližší obec: Valchov, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'28.63"N, 16°43'5.84"E, ± 57m  
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: 4558736

#### 6566b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Drahanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, rybník u silnice z Protivanova do Skelné Huti, asi 1,5 km  
JZ od obce. S. m. ca 610 m  
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'13.00"N, 16°48'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1982-09-11  
náleze: D. Zouharová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505899; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;  
ID: 13549693

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: na vlhké louce podél potoka u Žďárné  
nejbližší obec: Žďárná, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'7.00"N, 16°45'31.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1927-08-11  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 175430; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;  
ID: 13549741

#### 6566c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 89. Petrovice: J obce - vlhká louka v pramenné oblasti potoka Sloupečník  
nejbližší obec: Petrovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°23'59.49"N, 16°42'22.80"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -  
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9114932

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ludíkov  
souřadnice: 49°26'48.62"N, 16°44'49.77"E, ± 51m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2012-10-02  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1665 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11119698



**6566d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 45. Mezi osadou Housko a obcí Vysočany při silnici  
nejbližší obec: Vysočany, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'50.91"N, 16°48'9.56"E, ± 400m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1980  
náleze: Karel Sutorý  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9113391

**6567b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0210\_242310\_324\_M1.1  
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'24.78"N, 16°57'45.47"E, ± 63m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2003-08  
náleze: Hana Mikulicová  
pramen: Hana Mikulicová. b0210: b0210. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4560846

**6567c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Břeh rybníka asi 1 km S od Otinovsi. S. m. ca 595 m  
nejbližší obec: Dražany, okres Prostějov  
souřadnice: 49°25'51.00"N, 16°52'31.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1973-07-09  
náleze: L. Kincl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 456812; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 13549690

**6567d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Osina\_6300158  
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov  
souřadnice: 49°26'14.68"N, 16°59'27.60"E, ± 32m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2008-08-16  
náleze: Jiří Foit  
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5784836

**6568a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plumlov, přehradní nádrž, její západní cíp (poblíž vtoku Hloučely u obce)  
souřadnice: 49°27'50.00"N, 17°1'23.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2010-09-02  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2521269

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Plumlov, olšina a mokřady při Z břehu Podhradského rybníka  
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'46.95"N, 17°0'27.35"E, ± 900m  
nadmořská výška: 284 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2010-05-22  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13234122

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0161\_242411\_275\_M1.1  
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'53.46"N, 17°0'33.37"E, ± 10m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: David Cigánek  
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4568522

#### **6568b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0161\_242407\_165\_M1.4  
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'56.64"N, 17°6'7.02"E, ± 7m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: David Cigánek  
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4568193

#### **6568c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: m0161\_242416\_27\_T1.6  
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov  
souřadnice: 49°24'11.41"N, 16°59'58.85"E, ± 42m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2003  
náleze: David Cigánek  
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4568878

#### **6568d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Louky u Kelčic  
nejbližší obec: Kelčice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°24'2.00"N, 17°6'43.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1885-09  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 195524; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13549753

**6569a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /8/ S od obce Hrdibořice (6 km od Prostějova), na bývalých slatinných lukách  
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
pramen: Deyl Č. (1982): *Nasturtium microphyllum* (Boenn.) Reichenb. a jiné vzácné rostliny na Hané u Hrdibořic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 53-56.  
projekt: FLDOK  
ID: 9163573

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP Hrdibořické rybníky  
souřadnice: 49°29'6.70"N, 17°13'28.30"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2008-10-15  
nálezc: Slavomír Dostálík  
projekt: ČNFD  
ID: 1192245

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrdibořice, Hrdibořické rybníky, asi 0,5km S od obce.  
souřadnice: 49°29'7.00"N, 17°14'12.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1999-05-29  
nálezc: P. Hanáková  
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2873389

**6569b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1. Tučapy (u Dubu n. Mor. ): mokřina v polích 1,3 km Z od obce  
nejbližší obec: Tučapy, okres Uherské Hradiště  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9010044

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-07-07  
nálezc: V. Velíšek  
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytcenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.  
projekt: ČNFD  
ID: 2873745

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-07-06  
nálezc: V. Velíšek  
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytcenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.  
projekt: ČNFD  
ID: 2873407

**6569d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tovačov, rybí sádky v nivě Moravy a Blaty pod ryb. Hradecký Dolní Levý, při severovýchodním okraji města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních ruderalních 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  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10188788

**6570a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Graben b. Brodek  
nejbližší obec: Brodek u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'9.43"N, 17°20'26.14"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930-08  
nálezc: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 217596;  
ID: 13549730

**6570b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příloha 2.lok.5. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°27'39.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007  
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.  
projekt: FLDOK  
ID: 8322319

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příloha 2.lok.13. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'8.00"N, 17°27'7.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007  
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.  
projekt: FLDOK  
ID: 8323243

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příloha 2.lok.1. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°27'6.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2007  
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.  
projekt: FLDOK  
ID: 8321610

**6570c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce  
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°24'41.41"N, 17°21'1.89"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9010377

původní jméno: *Lythrum salicaria* L.  
lokalita: les Zabečvisko, 2 km JV od Troubek  
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°25'2.91"N, 17°22'8.55"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1988  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 19/1  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13185584

**6571a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP Bečva u Oseka\_dolní štěrkový náplav  
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'49.20"N, 17°30'58.26"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7869629

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP Bečva u Oseka\_střední štěrkový náplav  
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'49.17"N, 17°31'9.85"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7869562

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP Bečva u Oseka\_nálety keřovitých vrb na štěrkovém náplavu  
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'50.43"N, 17°31'24.69"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7868573

#### 6571b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bezuchov\_6270621  
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'58.32"N, 17°36'49.54"E, ± 110m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-16  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5782781

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Oprostovice\_6270633  
nejbližší obec: Oprostovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'6.02"N, 17°37'10.70"E, ± 37m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-16  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5782900

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Žákovice  
souřadnice: 49°27'5.07"N, 17°39'49.02"E, ± 60m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-13  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11067271

#### 6571c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. Turovice. Přír. rezervace Kamenice a údolí potoka pod lesem Kamenice.  
Ruderály v obci. Břehy Moštěnky. Suchá loučka za obcí.  
nejbližší obec: Turovice  
datum: 1978-08-13  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8653916

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nahošovice\_6270275  
nejbližší obec: Nahošovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'12.55"N, 17°34'44.08"E, ± 37m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-13  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5779237

#### 6571d

původní jméno: *Lythrum salicaria* L.  
lokality: Dřevohostice: Louka dále u potoka (Dolnoněčtického potoka, cestou z Dřevohostice do Hradčan)  
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'40.97"N, 17°36'20.43"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Pavel Kusák  
pramen: FAS 24/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13334022

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dřevohostice\_6270553  
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'42.14"N, 17°36'21.60"E, ± 80m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-14  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5782011

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Radkova Lhota\_6270778  
nejbližší obec: Radkova Lhota, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'21.41"N, 17°36'25.63"E, ± 26m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-14  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5783532

#### **6572a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0222\_251411\_71\_T1.6  
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'30.02"N, 17°43'19.31"E, ± 549m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4679626

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0222\_251411\_60\_M1.1  
nejbližší obec: Býškovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'1.06"N, 17°43'39.58"E, ± 46m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4679558

#### **6572b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0222\_251407\_30\_M1.7  
nejbližší obec: Malhotice, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'3.48"N, 17°46'6.67"E, ± 8m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4677808

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0222\_251407\_31\_T1.6  
nejbližší obec: Malhotice, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'3.34"N, 17°46'7.46"E, ± 334m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4677818

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: m0222\_251407\_53\_T1.6  
nejbližší obec: Malhotice, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'16.37"N, 17°46'8.62"E, ± 113m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4677887

#### 6572d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.8. Hostýnské vrchy: Podhradní Lhota: SV okraj obce, u silnice směr vlaková zastávka Rajnochovice, mokřina ve sníženině, vysychavé.  
nejbližší obec: Podhradní Lhota, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°25'24.00"N, 17°47'50.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381462

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 161. Podhradní Lhota: okraj cesty mezi obcí a železniční zastávkou Rajnochovice, 390 m n. m., Otýpková.  
souřadnice: 49°25'25.00"N, 17°47'52.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Zdenka Otýpková  
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: 9617511

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 162. Podhradní Lhota: 0,5 km severovýchodně od středu obce, u mostu, okraje potoka, 390 m n. m., Otýpková.  
souřadnice: 49°25'30.00"N, 17°47'54.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Zdenka Otýpková  
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: 9617582

#### 6573a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Komárovice: Remíz s hypertovním 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 Hliseníkovský  
pramen: Hliseníkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10169327



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Komárovice: Severozápadní obvod obce Komárovice  
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'52.00"N, 17°50'52.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 299 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2015-08-21  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10169700

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kladeruby - 6573  
nejbližší obec: Kladeruby, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'15.07"N, 17°52'36.79"E, ± 2123m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-04-20  
náleze: Vladimír Mana  
pramen: Vladimír Mana. Biologické posouzení SO2 - Retenční nádrž, revitalizace Juhyně. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7819626

#### 6573b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí. Břeh potoka mezi Jarcovou a Poličnou. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'6.00"N, 17°56'59.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1984-08-10  
náleze: L. Šimčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 510870; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549655

#### 6573c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Moravia septentr.-orient, distr. Vsetín: Kateřinice, okraj lesa na JV svahu kopce Ojičná SZ od obce. S. m. 610 m  
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'5.00"N, 17°52'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1997-08-10  
náleze: M. Kamas  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 555671; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13549551

#### 6573d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vsetínské vrchy, Bystřička, 0,5 km sv. od rozcestí Růžďka, před ZD,  
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°59'31.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2000-06-26  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2761340

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hostýnské vrchy, Oznice- Na Potoce, jz okraj obce  
souřadnice: 49°25'60.00"N, 17°55'20.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1998-06-29  
náleze: P. Hájková  
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 5: 7-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2802752

#### 6574a

původní jméno: *Lythrum salicaria* L.  
lokality: říční náplavy v korytu Rožnovské Bečvy (po povodních v r. 1997), 0,5 km Z od žel. stanice. 340 m n. m.  
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'54.18"N, 18°3'37.78"E, ± 75m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1998-08-27  
náleze: Radim J. Vašut  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10154652

původní jméno: M. Nováková: *Stachys palustris*; M. Dvořáková 1987: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí: v lese u konečné MHD v Hrachovci. S. m. ca 350 m  
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'19.52"N, 18°0'24.25"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1986-08-09  
náleze: M. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 525638;  
ID: 13549464

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Rožnov [= Rožnov pod Radhoštěm]: Zubří, in paludosis ad rivulum Březovecký potok  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'18.00"N, 18°4'21.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-06-26  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 256102; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549740

#### 6574b

původní jméno: O. Kovář: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokality: Flora moravica. Rožnov pod Radhoštěm - jižní okraj města, mokřad u hřbitova  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'10.74"N, 18°7'55.95"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-07-28  
náleze: O. Kovář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 584284; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13549460

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Zubří ad Rožnov, in pratis humidis  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'53.00"N, 18°5'51.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-08-18  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 173403; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549742

#### 6574c

původní jméno: *Lythrum salicaria* L.  
lokalita: Bystřička, rybník nad přehradou 4 VSV  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'8.75"N, 18°2'16.44"E, ± 150m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13222014

#### 6574d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: Končiny - okraj listnatého lesa. S. m. 420 m  
nejbližší obec: Házovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'3.00"N, 18°9'17.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1996-07-02  
náleze: I. Duroňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 546645; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549571

#### 6575a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 614. Frenštát pod Radhoštěm: sedlo Pindula, loučka a prameniště východně pod silnicí, 550 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°29'50.00"N, 18°11'10.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
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: 9611780

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rožnov p. Radh.: pravý břeh Bečvy od koupaliště proti proudu ke státní silnici směr H. Bečva (J úpatí Černé hory).  
nejbližší obec: Dolní Bečva  
datum: 1980-05  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8654925

**6575c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: terénní sníženina a úzké údolíčko drobného pravostranného přítoku Solaneckého potoka ca 0,6-0,9 km S od vrchu Kání (666 m)  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
nadmořská výška: 480-510 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
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: 8779421

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: svahový mokřad ca 0,5-0,6 km S od vrchu Kání (666 m)  
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín  
nadmořská výška: 510-525 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
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: 8779487

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Vigantice, 1 km j. od obce, rybníček.....  
souřadnice: 49°26'11.00"N, 18°10'56.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2000-09-06  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2763474

**6575d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hutisko-Solanec (Beskydy), 4,2 km JV od kostela.  
souřadnice: 49°24'14.00"N, 18°15'37.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 715 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2005-08-02  
náleze: T. Náhlíková  
projekt: ČNFD  
ID: 2885075

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Pod Juráškou  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'47.21"N, 18°16'16.42"E, ± 122m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-06-04  
náleze: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. terénní zápisky. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6782989

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Bečva  
souřadnice: 49°25'16.55"N, 18°15'59.66"E, ± 17m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-07-12  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10819473

#### 6576a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice 2; Zarostlé svahové prameniště.  
souřadnice: 49°28'41.32"N, 18°23'29.48"E, ± 77m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-11  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11837989

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice 2; Porost *Salix aurita*.  
souřadnice: 49°28'39.28"N, 18°23'36.77"E, ± 63m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-11  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11838033

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice 2; Porosty s dominancí druhu *Salix aurita*, místy *S. cinerea*.  
souřadnice: 49°28'26.02"N, 18°24'51.27"E, ± 284m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-11  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11838076

#### 6576b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice 2; monodominantní porost (*Carex acutiformis*), v roce 2003 vyschlé (mimo dosah hladiny vody v přehradě)  
souřadnice: 49°29'52.98"N, 18°25'9.62"E, ± 30m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-11  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 11837981

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice 2; *Salix cinerea*, *Lysimachia vulgaris*, na okraji *Molinia arundinacea*  
souřadnice: 49°29'52.98"N, 18°25'8.38"E, ± 27m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-11  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11838025

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ostravice 2; *Salix aurita*, *Carex rostrata*, *C. gracilis*, *Scirpus sylvaticus*, *Juncus effusus*  
souřadnice: 49°28'34.06"N, 18°25'41.33"E, ± 268m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-11  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11838049

#### 6576c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílá, u silnice mezi obcí Bílá a Hlavatou  
souřadnice: 49°24'60.00"N, 18°23'11.00"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2000-05  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. et Hájková P. (2002): Vegetation composition, main gradient and subatlantic elements in spring fens of the northwestern Carpathian borders. - *Thaiszia*, Košice, 12: 1-24.  
projekt: ČNFD  
ID: 2795436

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílá; Fragment rákosiny s dom. druhu *Typha latifolia*.  
souřadnice: 49°24'40.89"N, 18°23'30.60"E, ± 7m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-18  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11822607

#### 6576d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0083be\_252417\_415\_T1.6  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'43.85"N, 18°25'4.51"E, ± 28m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-02  
nálezc: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0083be: t0083be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4730613

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílá; Pěkný porost vegetace tužebníkových lad. Z druhů: *Filipendula ulmaria* (dom.), *Scirpus sylvaticus*, *Mentha longifolia*, *Lythrum salicaria*, *Lysimachia vulgaris*, *Cirsium palustre*, *Chaerophyllum hirsutum*, aj.  
souřadnice: 49°24'43.87"N, 18°25'4.46"E, ± 69m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-18  
nálezc: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11821659

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílá; porosty vrb, postupně zarůstá smrkem  
souřadnice: 49°25'54.43"N, 18°26'55.70"E, ± 245m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-07-18  
nálezce: Jana Tkačiková  
pramen: Tkačiková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11821679

#### 6577a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoje.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E  
nadmořská výška: 527-611 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.  
projekt: FLDOK  
ID: 8306739

#### 6578a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0145be\_261306\_199\_T1.5  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'43.26"N, 18°43'49.15"E, ± 152m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 2003-08-01  
nálezce: Karin Hustáková  
pramen: Karin Hustáková. t0145be: t0145be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4794560

#### 6642b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.1. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice.  
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1993-06-09  
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8271404

#### 6643a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pasečnice: trávniky a ruderální stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'41.16"N, 12°53'38.31"E, ± 400m  
nadmořská výška: 500-530 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
nálezce: V. Grulich  
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: 9903395

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Domažlice, Filipova Hora  
souřadnice: 49°21'54.00"N, 12°54'51.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1957-09-23  
náleze: J. Strejc  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=250073 /Orig. number=73 /Orig. number=250073 /Orig. number=250073  
ID: 522372

#### 6643b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0211\_212319\_932\_T1.6  
nejbližší obec: Tlumačov u Domažlic, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'48.19"N, 12°55'20.39"E, ± 37m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2004  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4144652

#### 6643c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0196\_214104\_22\_T1.6  
nejbližší obec: Starý Spálenec, okres Domažlice  
souřadnice: 49°20'24.11"N, 12°53'4.42"E, ± 69m  
fytochorion: 31b. Koubská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004  
ID: 4148869

#### 6644b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Libkov, Bachaue Sö von Libkov (Švihovská pahorkatina)  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 13°8'32.00"E  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1978-07-25  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1983): Beitrag zu den Nass- und Feuchtwiesen des Gebirges Český les. - Tuexenia, Göttingen, 3: 227-239.  
projekt: ČNFD  
ID: 1843643

#### 6644c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liščí: vlhké louky a pastviny v údolí potoka 200–250 m JV a J od obce  
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'33.05"N, 13°2'44.56"E, ± 200m  
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: 9900776



**6644d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pocinovice: v úseku mezi železniční stanicí a jihozápadním okrajem obce 0,5 km JZ od kostela trávníky podél chodníku,  
ruderální místa opevněné koryto potoka  
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 440-470 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-05  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9900168

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0023\_214208\_34\_T1.4  
nejbližší obec: Starý Láz, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'0.77"N, 13°9'39.78"E, ± 7m  
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: 4152007

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0023\_214208\_106\_X14  
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'27.90"N, 13°7'50.41"E, ± 167m  
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: 4152192

**6645a**

lokality: PR Luňáky, severní část nově odbahněného rybníka 600-650 m SZ od kapličky v Dlouhé Lhotě  
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'32.49"N, 13°14'41.77"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2012-07-31  
náleze: Lenka Pivoňková; Jiří Sladký  
pramen: rukopis, záznam z terénní pochůzky, depon. KÚPK  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13585784

**6645c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0023\_214204\_153\_T1.6  
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'26.15"N, 13°13'36.19"E, ± 51m  
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: 4149617

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0020\_214209\_88\_M1.1  
nejbližší obec: Ondřejovice u Janovic nad Úhlavou, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'7.75"N, 13°13'30.83"E, ± 14m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0020: p0020. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4152384

#### 6646b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sním.3. Vracovské louky: J část lokality, ca 10m JZ od trojkmenného solitérního dubu.  
nejbližší obec: Vracov u Plánice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'36.00"N, 13°26'27.00"E  
nadmořská výška: 540-560 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2006-06-08  
pramen: Matějková I. (2010): Vracovské louky u Plánice - významná lokalita kosatce sibiřského. - Calluna 15: 14-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 8348884

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vracov u Plánice (Klatovy); samota; SZ pobřeží rybníka; cca 180 m Z od bývalého mlýna.  
souřadnice: 49°23'25.10"N, 13°26'5.70"E, ± 100m  
nadmořská výška: 556 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2011-06-21  
náleze: Linda Šíková  
pramen: Šíková L. et Matějková I. (2012): Botanický a fytoecnologický průzkum lokality Vracov u Plánice (okr. Klatovy). - Erica, Plzeň, 19: 3-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 1297458

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vracov u Plánice (Klatovy); samota; dno bývalého rybníka; cca 650 m VJV od bývalého mlýna.  
souřadnice: 49°23'22.20"N, 13°26'24.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 549 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2011-06-21  
náleze: Linda Šíková  
pramen: Šíková L. et Matějková I. (2012): Botanický a fytoecnologický průzkum lokality Vracov u Plánice (okr. Klatovy). - Erica, Plzeň, 19: 3-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 1297366

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vracov u Plánice (Klatovy); samota; SZ část olšiny pod osadou; cca 350 m VJV od bývalého mlýna.  
souřadnice: 49°23'23.20"N, 13°26'18.20"E, ± 100m  
nadmořská výška: 554 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2011-05-26  
náleze: Linda Šíková  
pramen: Šíková L. et Matějková I. (2012): Botanický a fytoecnologický průzkum lokality Vracov u Plánice (okr. Klatovy). - Erica, Plzeň, 19: 3-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 1297339

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vracov (Plánice), SV samoty, jižní část lokality Vracovské louky (komplex luk u Vracovského potoka)  
souřadnice: 49°23'36.00"N, 13°26'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2006-06-08  
náleze: I. Matějková  
pramen: Matějková I. (2010): Vracovské louky u Plánice - významná lokalita kosatce sibiřského. - Calluna, Plzeň, 15/1: 14-16.  
projekt: ČNFD  
ID: 1231558

#### 6646c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /5/ Okolí obce Číhaň: niva u smrkového lesa s příroz.meandruj.pramenem Bradavy včetně rašeliniště, S od obce Lukoviště  
nejbližší obec: Lukoviště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'11.00"N, 13°24'11.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2006-06-03  
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7961170

#### 6646d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0069\_223103\_1224\_M1.7  
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'30.48"N, 13°28'23.81"E, ± 45m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2002  
náleze: Petra Žerebáková  
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4241637

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0069\_223103\_1226\_M1.7  
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'27.02"N, 13°28'18.77"E, ± 230m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2002  
náleze: Petra Žerebáková  
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4241646

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0069\_223103\_1288\_M1.5  
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'31.22"N, 13°28'28.20"E, ± 341m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2002  
náleze: Petra Žerebáková  
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4242076

#### 6647a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008798

**6647b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Loužná: PR V Morávkách  
nejbližší obec: Loužná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'24.70"N, 13°35'3.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2017-08-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 1 exemplář  
ID: 13489320

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Olšany: břehy rybníčku pod železniční tratí v Olšanech-nádraží  
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'45.00"N, 13°37'2.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 522 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2017-08-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13489322

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 512. Olšany: louky a Z břeh rybníka Buxín  
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'33.20"N, 13°37'17.80"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
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: 9232146

**6647c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: obnažené písčité pobřeží rybníka Novec  
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'20.30"N, 13°32'49.90"E  
nadmořská výška: 493 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2014-07-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008801

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2544080

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Horažďovicko, Nalžovské Hory, ryb. Korytník 1 km JJV zámku v obci, z opačné strany od hráze

souřadnice: 49°19'26.40"N, 13°33'22.90"E, ± 300m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2002-05-27

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2544100

#### **6647d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: břehy Potockého rybníka jižně od vsi

nejbližší obec: Týnec, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'26.70"N, 13°39'39.10"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2012-09-17

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008784

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hliněný Újezd: vlhká louka v klínu lesů 1,5 km ZJZ od osady

nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'16.10"N, 13°37'26.60"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2016-08-04

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13241561

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 498. Malý Bor: rybník Zmrzlík 1 km VJV kostela v obci

nejbližší obec: Malý Bor, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'35.00"N, 13°39'35.00"E

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1973-08-24

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9538076

#### **6648a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velký Bor, severní část rybníka Benátka, ca 1,7 km SZ od kostela Sv. Jana Křtitele v jižní části obce; obnažené dno letněného plůdkového rybníka  
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'11.94"N, 13°40'59.35"E, ± 150m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2012-07-13  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9959020

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /2b/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Pila, 1,5km SV od obce Jetenovice, 0,5km SZ od osady Hladotín, okraje okolo rybníka.  
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'15.00"N, 13°40'50.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2007-06-23  
náleze: et al.; L. Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 8345493

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 516. Velký Bor: rybník Benátka 1,5 km ZSZ středu obce  
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'9.00"N, 13°41'0.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9538196

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2546378

#### **6648b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0116\_221417\_1236\_T1.5  
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'44.77"N, 13°45'52.16"E, ± 155m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2003  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. p0116: p0116. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4194092

**6648c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 465

**6648d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: mokřadní lado s malým rybníčkem na VSV svahu Droušného vrchu (492,9 m) 1,2 km VSV od osady  
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'15.30"N, 13°49'18.80"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010-09-10  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008760

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy rybníka pod silnicí cca 0,5 km Z od obce  
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'59.80"N, 13°47'50.60"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010-09-11  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008761

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: mokřad kolem větší tůně 0,5 km JZ od návrší Jíva (518 m) 1,2 km JZ od osady  
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'22.00"N, 13°49'41.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2010-09-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008764

**6649a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lažany - pravý břeh Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.  
souřadnice: 49°21'38.60"N, 13°54'22.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2005-08-10  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444466

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Čekanice - V břeh Starého čekanického rybníka 1,2 km V obce. Písek.  
souřadnice: 49°22'41.60"N, 13°54'23.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2005-08-10  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1444529

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Čekanice: údolí potůčku 0,5 km SZ od osady  
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2008-08-14  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8506229

#### 6649b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.13.sním.1. Sedlice: Litoral des Teiches Staroborský rybník (südöstlich von Sedlice).  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°58'39.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1990-06-10  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 8268058

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.sním.6. Sedlice: Litoral des südöstlich von Sedlice, liegenden Teiches Staroborský rybník.  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'28.00"N, 13°58'39.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1990-06-10  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 8266171

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.13.sním.2. Sedlice: Litoral des Teiches Staroborský rybník (südöstlich von Sedlice).  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°58'39.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1981-06-03  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.  
projekt: FLDOK  
ID: 8268079



**6649c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: litorály a obnažené břehy rybníka Slatina SV od obce  
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'33.20"N, 13°54'8.90"E  
nadmořská výška: 517 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-06-28  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008787

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louka na západním břehu Novokrtského rybníka S od obce  
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'13.04"N, 13°51'10.82"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-08-31  
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031118

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vlhké slatinné louky při potůčku JZ - JJZ od obce  
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'18.21"N, 13°51'54.68"E  
nadmořská výška: 435-455 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-09-04  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031128

**6649d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louky při potůčku pod hrází ryb. Malduchy jižně od osady  
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'10.70"N, 13°55'11.50"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2013-08-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031130

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: velké tůně a bažiny na J úpatí návrší (kóta 508) S od obce  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'28.00"N, 13°55'46.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-06-28  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008788

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: les "Kukly" V od osady, mokřiny a tůňky  
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'51.00"N, 13°58'52.00"E  
nadmořská výška: 430-460 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-09-13  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031120

#### 6650a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Předotice, rybník Hodějovský, částečně letněný rybník  
nejbližší obec: Předotice, okres Písek  
souřadnice: 49°21'33.20"N, 14°3'14.80"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2014-08-07  
náleze: M. Ducháček; K. Nušl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429276

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šamonice: rybníček u křižovatky silnic 0,65 km JV od kaple v osadě  
nejbližší obec: Šamonice, okres Písek  
souřadnice: 49°21'7.10"N, 14°2'8.10"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2008-09-02  
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8505730

#### 6650b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vráž, břehy potoka mezi železniční stanicí Vráž u Písku a železničním přejezdem v severní části obce (tzv. Nová Vráž)  
nejbližší obec: Vráž, okres Písek  
souřadnice: 49°23'28.42"N, 14°7'43.49"E, ± 50m  
nadmořská výška: 419 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2017-08-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13358673

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vráž u Písku\_4280417  
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek  
souřadnice: 49°23'31.74"N, 14°8'15.25"E, ± 27m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-20  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5603116

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0039\_222318\_813\_M1.7  
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek  
souřadnice: 49°23'46.75"N, 14°9'39.56"E, ± 26m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4227277

#### 6650c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: litorály rybníka Stašov S od obce  
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek  
souřadnice: 49°18'32.30"N, 14°2'14.60"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2012-06-26  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10008786

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louka na levém břehu Brložského potoka V od osady  
nejbližší obec: Brusy, okres Písek  
souřadnice: 49°18'15.30"N, 14°1'29.70"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2011-08-12  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10008777

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: při potůčku pod hrází ryb. Michovka ZSZ od osady  
nejbližší obec: Brloh, okres Písek  
souřadnice: 49°19'39.50"N, 14°0'43.30"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-09-16  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10031115

#### 6650d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rybník "Pánovec" 1,5 km SZ od osady  
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek  
souřadnice: 49°19'35.40"N, 14°5'20.40"E  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2009-08-12  
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 10008753

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: letněný Jenšovský rybník 0,8 km S od osady  
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek  
souřadnice: 49°19'30.90"N, 14°6'36.70"E  
nadmořská výška: 377 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2009-08-12  
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008754

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Písecko, ryb. Bažný u místní části Purkratice, jeho JZ část  
souřadnice: 49°19'26.00"N, 14°7'42.00"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-06-26  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2544914

#### 6651a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek  
souřadnice: 49°23'27.00"N, 14°10'56.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.  
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2197126

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: c0086\_222324\_139\_M1.1  
nejbližší obec: Vlastec, okres Písek  
souřadnice: 49°22'25.18"N, 14°13'56.96"E, ± 55m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4229183

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: c0086\_222324\_118\_T1.5  
nejbližší obec: Tukleky u Oslova, okres Písek  
souřadnice: 49°23'38.90"N, 14°11'43.37"E, ± 119m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4229260

#### 6651b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: c0077\_222325\_21\_L2.2B  
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek  
souřadnice: 49°23'5.39"N, 14°16'13.76"E, ± 21m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-09  
náleze: Hana Urbanová  
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4229327

**6651c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 18. Písecko-hlubocký hřeben: rybníček s loukou pod zotavovnou U Honzíčka, 0,7 km V Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9336227

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 20. Písecko-hlubocký hřeben: třetí a čtvrtý (od Z) ze soustavy rybníků 0,6 km V Písku, mokřad mezi rybníky, hráze a louka nad čtvrtým rybníkem (letněný-obna ené dno)  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9336318

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 464. Střední Povltaví: první a druhý (od Z) ze soustavy rybníků 0,3 km V Písku, s přilehlými loučkami a hrází druhého rybníčku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9345451

**6651d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 57. Písecko-hlubocký hřeben: Březí, osada 0,5 km JV Kluk  
nejbližší obec: Březí u Kluk  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9337158

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 71. Písecko-hlubocký hřeben: okraj pole a louka s rybníčkem u samoty U Kurfiřta, 1 km JV Březí u Kluk  
nejbližší obec: Březí u Kluk  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9337502

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 77. Písecko-hlubocký hřeben: les podél Mlackého potoka J samoty U Zemánků, 2 km Z Jehnědna  
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9337570

**6652a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0187\_222421\_36\_K1  
nejbližší obec: Bilina, okres Písek  
souřadnice: 49°22'24.74"N, 14°21'43.24"E, ± 69m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-07  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4237423

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0187\_222421\_51\_T1.6  
nejbližší obec: Jestřebice, okres Písek  
souřadnice: 49°22'54.91"N, 14°22'52.54"E, ± 349m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004-07  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4237487

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0186\_222422\_38\_T1.6  
nejbližší obec: Kolišov, okres Písek  
souřadnice: 49°22'45.16"N, 14°24'26.14"E, ± 105m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4237750

**6652b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 280.Křída u Stádlce: rybník Prašivka 1,2 km SSZ od osady, 450 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6652b).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9834471

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rataje - rybiček, les 0,6 km Z obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°21'4.00"N, 14°26'16.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
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: 1436100

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křída: Křída u Stádlce: rybník Prašivka 1,2 km SSZ osady  
nejbližší obec: Křída, okres Tábor  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Skalický original.  
ID: 8483061

**6652c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 1437574

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0168\_224207\_67\_T1.6  
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°18'6.19"N, 14°24'17.60"E, ± 26m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-09  
náleze: Michal Stříteský  
pramen: Michal Stříteský. c0168: c0168. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4316172

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0168\_224207\_83\_T1.5  
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°18'33.34"N, 14°24'6.23"E, ± 49m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-09  
náleze: Michal Stříteský  
pramen: Michal Stříteský. c0168: c0168. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4316204

**6652d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 285.Bechyně: louky a okraje lesa na horním toku Plzinského potoka nad rybníčky ZSZ od města, 390-400 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: 9834574

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9834829

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: J. Douša

pramen: Chán V., Lepší M. et Lepší P. [red.] (2005): Nálezky zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 45: 167-176.

projekt: ČNFD

ID: 1178868

#### 6653b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 12. Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka, 460 m n. m. - Sádlo (39; 6653b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

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: 9828939

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0244\_222425\_54\_T1.6

nejbližší obec: Libějice, okres Tábor

souřadnice: 49°22'22.87"N, 14°37'55.81"E, ± 222m

fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jitka Brázová

pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4238345

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0244\_222425\_55\_T1.6

nejbližší obec: Libějice, okres Tábor

souřadnice: 49°22'29.32"N, 14°37'38.42"E, ± 96m

fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jitka Brázová

pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4238347

#### 6653c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 378. Bežerovice: levý břeh Lužnice J od osady Lišky, 360 m n. m. - Trávníček, Žíla (41; 6653c).

fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Bohumil Trávníček; Vojtěch Žíla

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: 9836109

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 670. Maršov: rybníček u lesa 1 km ZSZ od obce a jeho okolí, 440 m n. m. - Trávníček (42b; 6653c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: 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: 9841706



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Dobronice - levý břeh Lužnice 0,4 km SV kóty 393,0, 1 km J obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'59.00"N, 14°29'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-07-13

nálezce: 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: 1437656

#### 6653d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vyhnanice - V břeh Vyhnanického rybníka, Z obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°35'45.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2001-10-07

nálezce: 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: 1435366

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vyhannice - rybník J hráze Vyhnanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'4.74"N, 14°35'27.56"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-11

nálezce: 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: 1427380

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vyhannice - rybník J hráze Vyhnanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'4.74"N, 14°35'27.56"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-11

nálezce: 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: 1427367

#### 6654a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 687. Planá nad Lužnicí: dolní rybník na Radimovickém potoce 300 m Z od silnice z Plané k samotě Mučírna, 440 m n. m. - Hroudka (42b; 6654a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Lubomír Hroudka

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: 9842069

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 697. Sezimovo Ústí II: vlhká louka u hájovny Nechyba V od města, 410 m n. m. - Grulich (42b; 6654a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9842183

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 699. Sezimovo Ústí: mokřina 500 m S od rybníka na S okraji města Z silnice Tábor - Sezimovo Ústí, 420 m n. m. - Hašková (42b; 6654a).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Jana Hašková

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: 9842625

### 6654b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Louky ležící VSV od Turovce (Turoveckého rybníka) poblíž hájovny Doubrava J od Chýnova, je to na vlhkých až mokrých lokách, na jejich JV okrajích při Hrobském potoce (Dyk 1941, Hnízdo 1948, Hnízdo, Kaisler et Kurka 1972)

nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor

souřadnice: 49°23'1.00"N, 14°47'57.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1999

nálezce: Václav Chán

pramen: Kurka R. & Kotlaba F. (2000): Vzácne a méně hojně rostliny v okrese Tábor - III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 40: 39-44.

projekt: FLDOK

ID: 9423966

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Záhostice

souřadnice: 49°23'21.12"N, 14°49'18.96"E, ± 70m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-05-16

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.9

ID: 11892964

### 6654c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 25. Planá nad Lužnicí: rybníček pod hrází rybníka Koberný 3 km JV od obce, 405 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: 9829081

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Roudná: levý břeh řeky Lužnice 500 m S od obce, okr. Tábor.

souřadnice: 49°18'42.60"N, 14°43'11.60"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-08-11

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1441083

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Planá nad Lužnicí: Planá nad Lužnicí: rybníček pod hrází rybníka Koberný 3 km JV obce  
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: Lubomír Hrouda  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8483052

#### 6654d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 32.Tučapy: bezejmenný rybníček V od rybníka Mořátko, 470 m n. m. - Deyl (39; 6654d).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
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: 9829151

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 33.Tučapy: rybník Mořátko SSV od obce, okolní louky, 460 m n. m. - Deyl (39; 6654d).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
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: 9829175

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tučapy: Tučapy: rybník Mořátko SSV obce, okolní louky  
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'7.70"N, 14°48'43.20"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
náleze: Deyl  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8483086

#### 6655c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0185\_233104\_4\_T1.6  
nejbližší obec: Mlýny u Choustníku, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'41.86"N, 14°52'28.74"E, ± 90m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-10-21  
náleze: Radek Lučan  
pramen: Radek Lučan. c0185: c0185. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4405073

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0184\_233103\_3\_T1.6  
nejbližší obec: Choustník, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'36.24"N, 14°50'29.62"E, ± 73m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-10-20  
náleze: Radek Lučan  
pramen: Radek Lučan. c0184: c0184. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4404226

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0136\_233108\_55\_T1.6  
nejbližší obec: Hlavňov u Budislavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'12.96"N, 14°50'3.84"E, ± 184m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Petra Janoušková  
pramen: Petra Janoušková. c0136: c0136. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4406506

#### 6656c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0199\_233206\_15\_K1  
nejbližší obec: Mirotín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'43.02"N, 14°59'56.40"E, ± 138m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
nálezc: Lenka Kovačiková  
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4416760

#### 6656d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0229\_233208\_105\_M1.1  
nejbližší obec: Vlasenice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'8.75"N, 15°8'0.53"E, ± 81m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-09-11  
nálezc: Petr Jelínek  
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4418742

#### 6657c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 227. (6657c) Benátky u Houserovky: louka na břehu rybníka ca 700m ZJZ od osady.  
nejbližší obec: Benátky u Houserovky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'35.00"N, 15°14'30.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-05-27  
nálezc: J. Rybenský  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8206624

#### 6658b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: asi 0,5 km JZ od Kostelce, pravý břeh řeky Jihlavy. S. m. 520 m  
nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava  
souřadnice: 49°21'20.00"N, 15°28'37.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-08-14  
nálezc: J. Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 478529; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549761

**6658c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 103. Batelov: vlhká louka až lada s roztroušenými dřevinami na mírném JV svahu, 1,5 km VJV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'16.00"N, 15°24'48.00"E

nadmořská výška: 545-560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-14

nálezce: J. Lacina

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: 9357575

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 111. Rohozná: břehy zmeliorovaného potůčku v polích asi 350 m JZ od silnice k obci, 1,5 km JV od obce

nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'19.00"N, 15°24'54.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-20

nálezce: Růžička; Lacina

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: 9357899

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 125. Švábov: mokřadní louka podél P břehu Švábovského potoka mezi silnicí do Horní Cerekve a J stranou žel. trati, 1 km ZSZ od obce

nejbližší obec: Švábov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°18'57.00"N, 15°20'50.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-19

nálezce: Růžička; Luděk Čech; Radomír Řepka

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: 9358522

**6658d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, rašeliniště pod železniční zastávkou. S. m. ca 540 m

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°29'2.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-08-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 478505; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13549692

**6659a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 326. Pístov: rybník Vodárenský 0,9 km ZSZ(-Z) od obce, 553 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'4.00"N, 15°33'6.00"E

nadmořská výška: 553 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

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: 8423491

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 330. Popice: louky, křoviny a lesíky podél potoka od silnice ca 1,3 km S od obce po rybník Horní Okrouhlík, ca 1,2 km SV od obce, 565-585 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'27.00"N, 15°33'1.00"E

nadmořská výška: 565-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: 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: 8423597

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8422932

#### 6659b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2016

nálezce: Karel Prach; Kamila Lencová; Lenka Šebelíková; Klára Řehouňková

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13228722

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: j0175\_234105\_24\_M1.1

nejbližší obec: Čížov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'6.12"N, 15°36'27.07"E, ± 37m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4459351

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0175\_234105\_79\_L2.2B  
nejbližší obec: Přiseka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'59.68"N, 15°39'30.35"E, ± 583m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Josef Zlámalík  
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4459719

#### 6659c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 219. Třešť: porosty kolem břehu rybníka Zimostráz v polesí Zadní Pouště, 5,5 km VSV od města  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'39.00"N, 15°32'9.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-01  
náleze: Ivan Růžička  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9362028

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jihlavsko, rybník Horní Obora asi 1,5km SV od zámku v Třešti  
souřadnice: 49°17'58.90"N, 15°30'2.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2006-07-29  
náleze: M. Juříček  
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2562231

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Loučky (Lok. Nr. 17), 2 km SWW von Loučky im Waldzipfel unter dem Berg Malý Špičák + mapka v příl.  
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°32'10.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-07-21  
náleze: K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischem-Mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.  
projekt: ČNFD  
ID: 2143468

#### 6659d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0175\_234105\_42\_T1.6  
nejbližší obec: Přiseka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'23.39"N, 15°37'17.94"E, ± 91m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Josef Zlámalík  
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4459516

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0175\_234105\_62\_T1.6  
nejbližší obec: Přiseka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'22.45"N, 15°38'38.11"E, ± 68m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Josef Zlámalík  
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4459639

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0175\_234105\_75\_M1.1  
nejbližší obec: Přiseka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'30.84"N, 15°39'5.36"E, ± 84m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Josef Zlámalík  
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4459702

#### 6660a

původní jméno: O. Semrádová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Luka nad Jihlavou, 1,1 km JVV od kostela ve vsi. S. m. 440 m; vlhká louka  
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'6.75"N, 15°42'51.52"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-07-24  
náleze: O. Semrádová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 611132; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549443

#### 6660c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bransouze, rybí sádky v údolí Baráckého potoka, 1 km ZJZ 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: 13257012

#### 6660d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: na levém břehu řeky Jihlavy v Bransouzích SZ od Třebíče. S. m. ca 420 m  
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč  
souřadnice: 49°18'12.00"N, 15°45'11.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-08-01  
náleze: J. Chlupová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 459545; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549670



**6661a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Měřín; nivní část louky, degradované  
souřadnice: 49°23'55.40"N, 15°51'58.86"E, ± 185m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-03  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12492065

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stránecká Zhoř; převažuje *Glycerietum maximae*, místy ruderalizováno  
souřadnice: 49°23'13.32"N, 15°54'37.51"E, ± 62m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-04  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12485002

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stránecká Zhoř; kosená nivní louka, většinou sušší typ  
souřadnice: 49°22'53.19"N, 15°54'47.12"E, ± 102m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12485650

**6661b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrbov, rybník Jestřábec,  
souřadnice: 49°21'56.00"N, 15°58'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-05  
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: 2522568

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrbov, rybník Jestřábec,  
souřadnice: 49°21'56.00"N, 15°58'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-05  
náleze: J. Němcová  
projekt: ČNFD  
ID: 2522588

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Olší nad Oslavou, rybník Prchal  
souřadnice: 49°23'27.00"N, 15°59'48.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-16  
náleze: J. Němcová  
projekt: ČNFD  
ID: 2522657

#### 6661d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Č.-M. vrchovina: Balinské údolí ve Vel. Meziříčí  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'53.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-07-12  
náleze: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 332; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 10152048

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Oslavička (5 km JJZ od Vel. Meziříčí): u potoka na Z okraji obce. S. m. 495 m  
nejbližší obec: Oslavička, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°57'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-08-01  
náleze: M. Mašková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 529211; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549717

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: Balinské údolí ve Vel. Meziříčí  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'53.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-07-12  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 640232; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549501

#### 6662a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mostišťe, rybí sádky a rybníčky při jižním okraji obce, vznikly přeměnou části Mostišťského rybníka (zbytek rybníka leží jižně od sádek)  
nejbližší obec: Mostišťe, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°22'33.12"N, 16°0'54.86"E, ± 30m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-07-02  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: druhy zaznamenávají ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a rybníčků  
ID: 13291200

#### 6662b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Č.-M. vrch.: Prostřední Markův rybník mezi Jívovím a Dobrou Vodou, ZR  
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'56.00"N, 16°5'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-02  
náleze: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 326; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 10152046

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křižanov, sádky při SV okraji města  
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'42.27"N, 16°7'1.05"E, ± 25m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-08-06  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek  
ID: 13291130

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Jívoví. Č.-M. vrch.: Prostřední Markův rybník mezi Jívovím a Dobrou Vodou, ZR  
nejbližší obec: Dobrá Voda u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°23'56.00"N, 16°5'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-02  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 640226; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549506

#### 6662c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břeh řeky Oslavy, úseku od železniční stanice po místo 1,3 km JV od ní  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'26.88"N, 16°1'35.40"E, ± 682m  
nadmořská výška: 415 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: 8818478

#### 6662d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Ořechov, břeh potoka Bitýška 1 km JV od obce. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Osová Bitýška, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'35.00"N, 16°8'50.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-07-31  
náleze: M. Hammerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 570748; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549566

#### 6663b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Újezd u Tišnova\_6310088  
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'58.68"N, 16°19'29.53"E, ± 55m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-07-31  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5791461

**6663c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica; Osová Bítýška: vlhká louka ve Vodanech 1 km od kóty 561,2. S. m. 510 m  
nejbližší obec: Bezděkov u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'18.00"N, 16°11'13.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-07  
nálezce: D. Procházková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 548344; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549568

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš: na břehu rybníka Skříňka. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Vlkov u Osově Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'23.00"N, 16°12'35.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-11  
nálezce: D. Procházková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 548161; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549719

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica; Osová u obce Velká Bíteš: zadní rybník pod lesem, podél vlhkých míst. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Osová, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'17.00"N, 16°10'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969-08-05  
nálezce: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 439353; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549663

**6663d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Rozmáčené, bahnitě dno vypuštěného rybníka na sever od obce Níhov  
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°20'41.00"N, 16°15'32.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-07-26  
nálezce: J. Horňanský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505421; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549799

**6664a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Loučky\_6310375  
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'38.27"N, 16°20'49.88"E, ± 201m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-07-10  
nálezce: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5795088

**6664d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0219\_243207\_244\_M1.4  
nejbližší obec: Březina u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'34.86"N, 16°25'45.41"E, ± 89m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Jan Lacina  
pramen: Jan Lacina. b0219: b0219. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4580687

**6665c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0077\_243204\_243\_T1.5  
nejbližší obec: Lipůvka, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'44.30"N, 16°33'33.52"E, ± 230m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002  
náleze: Martin Culek  
pramen: Martin Culek. b0077: b0077. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4578804

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0054\_243209\_629\_M1.7  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'13.82"N, 16°33'23.26"E, ± 95m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Martin Culek  
pramen: Martin Culek. b0054: b0054. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2001 - 12.07.2002  
ID: 4581825

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U Nádavek  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'15.48"N, 16°30'46.58"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-06-23  
náleze: Miluše Zůbková  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6423307

**6666a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. Niva před Skalním mlýnem. S. m. 340 m  
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'45.00"N, 16°42'23.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-07-29  
náleze: F. Zachoval  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 514340; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;  
ID: 13549694

**6666b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0203\_242323\_35\_T1.6  
nejbližší obec: Lipovec u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'20.96"N, 16°48'29.02"E, ± 57m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2003  
náleze: Libor Mikulica  
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4564594

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kotvrdovice; Místy tvoří nálet až L2.2.  
souřadnice: 49°22'8.42"N, 16°47'33.40"E, ± 253m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2013-08-08  
náleze: Zdeněk Musil  
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12787469

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lipovec u Blanska; sečeno  
souřadnice: 49°22'20.67"N, 16°48'29.06"E, ± 76m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2013-07-09  
náleze: Zdeněk Musil  
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 12788555

**6666c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 309. Olomučany: J obce - Josefovské údolí, louky, silniční přikopy a lesní okraje mezi odbočkou na Olomučany a Adamovem (železniční zastávka)  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1980  
náleze: Josef Holub  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9122452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rudice, PR Mokřad pod Típečkem, 0,8 km VJV od obce, mokřadní vegetace v JZ cípu rezervace.  
souřadnice: 49°19'55.00"N, 16°44'16.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1999-07-26  
náleze: J. Unar  
pramen: Unar J. (1999): Vegetační a floristické poměry PR Mokřad pod Típečkem (okres Blansko). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1112968

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Rudice, PR Mokřad pod Típečkem, 0,8 km VJV od obce, zužující se střední část CHÚ.

souřadnice: 49°19'56.00"N, 16°44'17.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1998-07-23

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. (1999): Vegetační a floristické poměry PR Mokřad pod Típečkem (okres Blansko). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in:

Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]

projekt: ČNFD

ID: 1112937

#### 6666d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jedovnice, rybník Budkovan v soustavě východně rybníka Olšovec, ca 2,1 km JV kostela v obci

nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko

souřadnice: 49°19'53.77"N, 16°46'34.57"E, ± 300m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2016-07-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175511

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jedovnice, ruderalizované vlhké louky a zamokřené pole podél cesty od rybníka Olšovec k rybníku Budkovan

nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko

souřadnice: 49°19'55.40"N, 16°46'1.00"E, ± 60m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2016-07-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175477

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jedovnice, rybník Dymák u hlavní silnice (ul. Brněnská) v jihozápadní části města; ve vodě a na březích

nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko

souřadnice: 49°20'17.11"N, 16°44'59.26"E, ± 100m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2016-07-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175441

#### 6667a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: b0223\_244103\_41\_M1.1

nejbližší obec: Krásensko, okres Vyškov

souřadnice: 49°21'28.48"N, 16°51'15.34"E, ± 61m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2004-08

nálezce: Martina Fabšičová

pramen: Martina Fabšičová. b0223: b0223. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4617895

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0223\_244103\_42\_L2.2B  
nejbližší obec: Krásensko, okres Vyškov  
souřadnice: 49°21'28.04"N, 16°50'53.84"E, ± 437m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2004-08  
náleze: Martina Fabšičová  
pramen: Martina Fabšičová. b0223: b0223. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4617899

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0223\_244103\_43\_M1.1  
nejbližší obec: Krásensko, okres Vyškov  
souřadnice: 49°21'32.83"N, 16°50'31.63"E, ± 63m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2004-08  
náleze: Martina Fabšičová  
pramen: Martina Fabšičová. b0223: b0223. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4617901

#### **6667c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0206\_244109\_853\_T1.6  
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'45.34"N, 16°53'42.68"E, ± 114m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4619694

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ježkovice na Moravě; dlouhodobě nesečené, přechody k T1.6, silná ruder., místy již za hranicí X7B  
souřadnice: 49°19'26.46"N, 16°52'11.86"E, ± 348m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2014-09-03  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12652204

#### **6667d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0206\_244109\_894\_K2.1  
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'0.55"N, 16°55'41.92"E, ± 221m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4619726

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0206\_244109\_898\_K2.1  
nejbližší obec: Lhota, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'56.05"N, 16°55'47.42"E, ± 167m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4619745



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0206\_244109\_900\_K2.1  
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'51.95"N, 16°55'34.61"E, ± 351m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2003  
náleze: Jan Buřival  
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4619749

#### **6668a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0232\_242421\_1\_T1.6  
nejbližší obec: Podivice na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°22'1.42"N, 17°1'24.20"E, ± 661m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Petr Šmarda  
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4568475

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0232\_242421\_64\_T1.6  
nejbližší obec: Pulkava, okres Vyškov  
souřadnice: 49°23'10.43"N, 17°2'17.02"E, ± 68m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Petr Šmarda  
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4569146

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0232\_242421\_66\_M1.1  
nejbližší obec: Podivice na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°22'6.24"N, 17°0'24.30"E, ± 45m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2004  
náleze: Petr Šmarda  
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4569166

#### **6668c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zelená Hora (6668c): u potoka 1,5 km SV od obce  
nejbližší obec: Zelená Hora na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°20'27.31"N, 17°1'31.63"E, ± 500m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1987  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: FAS1/13  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: doplňky FKS 3 (5/B)  
ID: 9940373

**6668d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0250\_244207\_45\_M1.1  
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'59.57"N, 17°6'33.88"E, ± 11m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2004-08-24  
náleze: Petr Jelínek  
pramen: Petr Jelínek. b0250: b0250. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4627923

**6669a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tvorovice; Tůň, poměrně zahloubená, zastíněná okolními dřevinami.  
souřadnice: 49°22'38.39"N, 17°12'7.05"E, ± 34m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-09-18  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1518 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11775385

**6669b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Kojetín na Hané, louka u mlýna  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'23.51"N, 17°18'17.17"E, ± 200m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1965-07-16  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 494139; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; Rostliny silně větvené, květy 2 cm v průměru, korunní plátky přišpičatělé;  
ID: 13549785

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* f. *glaberimma*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Kojetín, louka při ř. Hané  
nejbližší obec: Uhřetice, okres Přerov  
souřadnice: 49°22'53.00"N, 17°18'51.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1965-07-19  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 494140; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13549804

**6669c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Flora moravica, distr. Kojetín: Vrchoslavice, asi 300 m v mostu při cestě do Němčic nad Hanou, na břehu řeky Hané. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Vrchoslavice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°20'8.00"N, 17°12'39.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1993-08-11  
náleze: M. Rubanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 538387; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13549709

**6669d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Kojetín, Suché louky  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'31.00"N, 17°19'14.00"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1957-08-04  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 390338; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13549749

**6670a**

původní jméno: Z. Lososová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2017: !;  
lokalita: Moravia, Haná, distr. Kroměříž. Chropyně: louka v okolí železnice na Kojetín; vlhká louka. S. m. 194 m  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'49.00"N, 17°21'8.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2013-06-17  
náleze: Iva Dolníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 645318; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13550022

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, Hornomoravský úval, Chropyně: břeh rybníka u sádek  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'36.46"N, 17°21'31.77"E, ± 200m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1981-06-21  
náleze: J. Dolníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 510013; 3 sheets (BRNU 510013, 510015, 510037); distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13549638

**6670c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokalita teměř úplně však zničená melioracemi a orbou v letech 1989-1992/  
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9011743

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 25. Bezměrov: stará pískovna a tůň Moravy 1,1 km SSV až 1,0 km VSV od želez. stanice  
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9011518

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 27. Postoupky: tůně u Moravy 0,9 km SV až 1,5 km VJV od želez. stanice

nejbližší obec: Postoupky, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011846

#### 6670d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, okr. Kroměříž. Bílany, JZ konec obce, na břehu rybníka Stonače. S. m. 180 m

nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°18'28.00"N, 17°25'21.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1998-07-11

nálezce: Z. Otýpková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 567976; 2 sheets (see BRNU 567977); distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;

ID: 13549550

#### 6671a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 79. Prusinovice: meze a příkopy u silnice na Pacetluky, 260-275 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°34'16.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614767

#### 6671b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, Hostýnské vrchy. Rumiště v Bílavsku. S. m. 350 m

nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž

souřadnice: 49°23'9.00"N, 17°38'51.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1996-07-27

nálezce: I. Duroňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 546669; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 13549570

#### 6671c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Pravčice\_6100029

nejbližší obec: Pravčice, okres Kroměříž

souřadnice: 49°19'43.39"N, 17°30'20.66"E, ± 108m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2008-05-11

nálezce: Zdena Otýpková

pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0610. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5751785

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: z0154\_253108\_16\_M1.1  
nejbližší obec: Pravčice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'43.25"N, 17°30'20.70"E, ± 166m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2003  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. z0154: z0154. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4733061

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Holešov  
souřadnice: 49°20'10.38"N, 17°34'33.96"E, ± 136m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2012-06-11  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 10695750

#### 6671d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Distr. Gottwaldov [= Zlín], Hostýnské vrchy. Paseka poblíž silnice mezi Lukovečkem a Přílepy (vých. od Holešova). S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'41.00"N, 17°38'22.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1981-07-04  
náleze: E. Hrubcová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 508562; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13549802

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Holešov. Pod Lysinou  
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°20'6.00"N, 17°37'31.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1921-06-19  
náleze: F. Polášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 156905; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13549734

#### 6672a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Distr.: Vsetín, Rusava. Vlhká lesní louka, 500 m jz. od vrcholu Skalný (k. 709). S. m. 610 m  
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'43.00"N, 17°42'24.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1992-08-11  
náleze: L. Procházková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 554017; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13549716

**6672b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hostýnské kopce, louky "Na Jančích" na Z úklonech kopce Černavy, v mokřady  
nejbližší obec: Hostýnské vrchy, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'31.39"N, 17°45'37.09"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1946-07-10  
nálezcce: Hynek Zavřel  
pramen: Zavřel H. (1947): Stanoviště snědku kulatoplodého v Hostýnských kopcích. - Příroda (Brno) 39: 11-13.  
projekt: FLDOK  
ID: 8703724

**6672c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.16. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J od kóty Kuželek, náplava potoka, ve vrbíně.  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°44'47.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381616

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.10. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J od kóty Kuželek, stagnující voda.  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°44'47.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381524

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.9. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J od kóty Kuželek, nekosené,  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°44'47.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381503

**6672d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.9.sním.3. Hostýnské vrchy: Držková - Lhoty: 1,5km SV obce, pravostranný přítok potoka, vysychavá niva přítoku potoka, nekosené.  
nejbližší obec: Držková - Lhoty, okres Zlín  
souřadnice: 49°19'52.00"N, 17°48'8.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8383875

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.7.sním.29. Hostýnské vrchy: Držková - Nivky: 1,5km SV obce, u lesa P od cesty, svahové prameniště, kosené, tekoucí voda.

nejbližší obec: Držková - Nivky, okres Zlín

souřadnice: 49°19'52.00"N, 17°48'11.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8383551

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 254. Držková-Košařiska: cesta podél potoka, 420 m n. m., Otýpková.

souřadnice: 49°20'12.00"N, 17°47'50.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

nálezce: Zdenka Otýpková

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: 9620496

### 6673a

původní jméno: orig.: *Lythrum virgatum*; M. Dvořáková 1987: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Kateřinice - okraj požární nádrže v Březinách. S. m ca 400 m

nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°54'17.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1986-06-27

nálezce: Z. Skýpalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 526561; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 13549698

### 6673b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Louka u ZD v Jablůnce. S. m. 340 m

nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'30.00"N, 17°57'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1998-07-13

nálezce: M. Konvičná

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 562405; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 13549562

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Vsetín. Vesník na vlhčině

nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°59'15.00"E, ± 500m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1925-06

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 237255; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 13549747

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Moravia or., distr. et p. Vsetín. Vsetín, u cihelny ve Vesníku  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'43.00"N, 17°58'16.00"E, ± 700m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1924-06-22  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 293296; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549677

#### 6673c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.1. Hostýnské vrchy: Trnava - Stará dolina: S obce, usedlost Luhy, disturbované svahové prameniště, obnažená  
půda, vysychavé, v pozdním létě kosené.  
nejbližší obec: Trnava, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'45.00"N, 17°50'51.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských  
vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8383973

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.20. Hostýnské vrchy: Trnava - Stará dolina: S obce, usedlost Luhy, svahové prameniště, v pozdním létě kosené.  
nejbližší obec: Trnava, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'45.00"N, 17°50'51.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských  
vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8382345

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.12. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ od obce - Na Odrách, niva potoka, stagnující voda, kontakt s  
porostem druhu *Petasites hybridus*.  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'42.00"N, 17°54'4.00"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských  
vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8382157

#### 6673d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.7. Hostýnské vrchy: Liptál - Hluboký: niva levostranného přítoku Rokytenky, svah nad nivou potoka, rozlitý  
hypokrnon sestručkami, na kontaktu se *Cirsium oleraceum* a rivulare.  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'44.00"N, 17°55'41.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských  
vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8384141



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.7.sním.30. Hostýnské vrchy: Janišov: pod cestou červené tur.značkysměř JZ, potoční niva, kosená později.

nejbližší obec: Janišov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'42.00"N, 17°57'11.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8383564

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.5.sním.5. Hostýnské vrchy: Liptál - Hluboký: niva levostranného přítoku Rokytenky, kontakt - olšina, porost druhu *Petasites* sp.

nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'44.00"N, 17°55'41.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8382025

#### 6674a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vsetínské vrchy, Malá Bystřička - Malenov, 0,5 km v. od hl. silnice, zamokřená část louky

souřadnice: 49°23'11.00"N, 18°3'46.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1999-07-25

nálezce: M. Popelářová

projekt: ČNFD

ID: 2765233

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Růžďka\_6140509

nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'41.63"N, 18°1'21.32"E, ± 3m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-06-28

nálezce: Hana Švandová

pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5755450

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Růžďka\_6140513

nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'39.07"N, 18°0'4.46"E, ± 5m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-06-14

nálezce: Hana Švandová

pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5755471

#### 6674b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Valašská Bystřice - Tisňavy, 1 km jz. od hl. silnice, terénní deprese-strouha-v z  
souřadnice: 49°23'29.00"N, 18°8'37.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999-07-27  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2765321

#### 6674c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.35.lok.3. Hovězí: dolní rybníček Z od vsi.  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'20.00"N, 18°2'49.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-06-29  
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a  
Součas., ser. natur. 23: 133-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8122193

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: dva rybníčky asi 0,9 km Z od železniční stanice  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
nadmořská výška: 380-385 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-06-29  
náleze: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský 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: 8782452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vápnitě slatiniště na bázi svahu v údolí Dlouhé ca 0,4 km od hlavní silnice v Jasenici  
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-05  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský 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: 8775750

#### 6674d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Huslenky - Losovy, 1 km s. od hl. silnice  
souřadnice: 49°18'52.00"N, 18°5'58.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000-07-24  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2762764

**6675a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Karolínka - Kobylská, 2 km sz. od kostela  
souřadnice: 49°22'6.00"N, 18°12'56.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000-06-20  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2760868

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Karolínka - Kobylská, 2,5 km sz. od kostela  
souřadnice: 49°22'18.00"N, 18°12'55.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000-06-20  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2760963

**6675b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Jezerné, ..Jezero (vodní plocha v lese v závěru údolí),s. břeh  
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°16'32.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2000-07-25  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2763010

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Miloňov, 2,5 km s. od rozcestí V.Karlovice - Miloňov, pravý břeh  
souřadnice: 49°22'53.00"N, 18°18'41.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000-07-04  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2761790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Jezerné, ..Jezero (vodní plocha v lese v závěru údolí),sv. břeh  
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°16'32.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2000-07-26  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2763030

**6676a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Velké Karlovice: Velké Karlovice: lesní cesta 570 m JV od rozhledny Miloňová. S. m. 710 m, zeměp.  
souř.: 492236 N & 182031 E  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'36.00"N, 18°20'31.00"E  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2016-08-15  
náleze: Kateřina Drozdová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 651672; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13550037

**6744b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0023\_214207\_17\_T1.5  
nejbližší obec: Chudenín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'49.24"N, 13°6'29.95"E, ± 478m  
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: 4149982

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0023\_214207\_20\_M1.1  
nejbližší obec: Chudenín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'51.61"N, 13°6'31.03"E, ± 25m  
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: 4151748

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0023\_214207\_27\_X14  
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'57.16"N, 13°7'30.79"E, ± 34m  
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: 4151773

**6744d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 29. Hamry: Ostrý potok, 2,3-1,9 km VSV od kóty Ostrý  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'33.00"N, 13°7'44.00"E  
nadmořská výška: 680-725 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
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: 9395360

**6745a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0020\_214214\_208\_M1.1  
nejbližší obec: Oldřichovice u Děpoltic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'33.66"N, 13°13'41.34"E, ± 32m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2001  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Lenka Pivoňková. p0020: p0020. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4155112

**6746b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0148\_223112\_834\_T1.5  
nejbližší obec: Mokrosuky, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'28.99"N, 13°26'34.94"E, ± 183m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4244671

**6746c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /170/ Milínov: (J Velhartic) olšiny nad potokem SSZ obce  
nejbližší obec: Milínov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'57.20"N, 13°22'58.67"E, ± 300m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8765081

**6746d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /171/ Posobice: (S Petrovic u Sušice) rybník V osady  
nejbližší obec: Posobice, okres Klatovy  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8765082

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E  
nadmořská výška: 845 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2000  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9582979

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0149\_223117\_341\_T1.5  
nejbližší obec: Posobice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'49.51"N, 13°26'58.60"E, ± 178m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004-09-20  
náleze: Eva Buršíková  
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4246838

#### 6747a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 10008794

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: břehy Ostružné mezi Tedražicemi a Sušicí  
nejbližší obec: Tedražice u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'13.00"N, 13°31'43.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2009-07-22  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008756

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sušicko – Čejkovy – louky  
nejbližší obec: Čejkovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'31.54"N, 13°31'6.15"E, ± 1500m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-29  
náleze: Josef Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581196

#### 6747b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Žichovice: stěrkovité koryto řeky pod hrází kamenného přelivu 300 m S 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  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241568

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bojanovice: břehy většího z rybníků 0,7 km ZJZ od osady  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'25.90"N, 13°37'43.10"E  
nadmořská výška: 452 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-06-28  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241559

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bojanovice: vypuštěný menší rybník 0,4 km ZJZ od osady  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'31.90"N, 13°37'46.70"E  
nadmořská výška: 448 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-06-28  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241560

#### 6747c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy Ostružné 0,25 km SZ od železničního nádraží Sušice  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'53.80"N, 13°32'16.20"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2009-07-22  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008755

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: při silnici ze Sušice na Dlouhou Ves asi 3 km za Sušicí  
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'28.84"N, 13°30'34.16"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1973-07-14  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13581194

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /27/ Divišov: na břehu rybníka V obce  
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'30.96"N, 13°30'55.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764832

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /172/ Sušice: louky u potůčku S osady Vrabčův JIV města  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'1.95"N, 13°31'16.04"E, ± 350m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8765083

**6747d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rozsedly: vlhké a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka Z až JZ od Záplatova mlýna, S od obce  
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'37.40"N, 13°36'33.80"E  
nadmořská výška: 500-510 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-06-17  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 500 - 510. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;  
ID: 8506195

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0122\_223216\_21\_L2.2A  
nejbližší obec: Bílenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'14.14"N, 13°39'37.98"E, ± 52m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2003-09  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4261348

**6748a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hejná: mokřadní lado při potůčku JV od obce  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'8.20"N, 13°40'42.70"E, ± 50m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-09-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13489313

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hejná: vlhká louka východně od obce  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'21.40"N, 13°40'45.60"E, ± 50m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-09-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13489314

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hejná: vypuštěný rybník na Z okraji obce  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'22.80"N, 13°39'58.70"E, ± 50m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2017-09-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13489315



**6748b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: levé břehy Otavy JV od obce  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 407 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-14  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008783

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: bažiny u Kalenického potoka pod silnicí SV od obce  
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'22.60"N, 13°45'16.30"E  
nadmořská výška: 436 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-08  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008795

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy Kozlovského rybníka 1,2 km J od obce  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'5.90"N, 13°45'27.70"E  
nadmořská výška: 439 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-19  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008771

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vypuštěný rybník Podlesní 1,1 km S od obce  
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'49.88"N, 13°45'36.21"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-09-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008776

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: bažinatá louka pod hrází Kozlovského rybníka 1,2 km J od obce  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'4.90"N, 13°45'30.20"E  
nadmořská výška: 438 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-19  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008772

**6748c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mačice: břehy Mačické vodní nádrže  
nejbližší obec: Mačice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'59.04"N, 13°41'35.99"E, ± 20m  
nadmořská výška: 538 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-08-14  
nálezcce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13549406

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0122\_223216\_4\_T1.6  
nejbližší obec: Nezamyslice u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'55.14"N, 13°40'35.54"E, ± 130m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2003-09  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4261270

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: p0122\_223216\_93\_T1.6  
nejbližší obec: Domoraz, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'49.70"N, 13°40'35.69"E, ± 63m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2003-09  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4261469

**6748d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kraselov: břehy malého rybníka u cesty Z od obce  
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'40.50"N, 13°47'46.10"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006-07-20  
nálezcce: Pavel Leischner; Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241562

**6749a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9955511

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy potůčku při JV okraji Střelského rybníka na Z okraji vsi  
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'1.80"N, 13°51'2.70"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2012-08-13  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031129

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: potůček v lukách na pravém břehu Otavy V od Bažantnice 2 km VSV od obce  
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'28.20"N, 13°52'45.80"E  
nadmořská výška: 393 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2011-08-21  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008781

#### **6749b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: štěrkovité náplavy řeky Otavy V od mrtvého ramene Otavy (tzv. "Stará řeka") V od města  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°15'32.60"N, 13°55'53.60"E  
nadmořská výška: 387 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013-07-29  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008799

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy potůčku při JZ až Z úpatí návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od obce  
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'31.00"N, 13°56'34.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-08-10  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031125

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louky při potůčku 0,8 km S od obce  
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'36.87"N, 13°57'8.55"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2011-10-01  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10031126

**6749c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rybník Hluboká Pálenina a jeho břehy S od obce  
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'30.80"N, 13°52'10.20"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-07-30  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008789

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 10008790

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: mokřiny v louce při J úpatí křovinaté stráně s chatovou zástavbou SSV od obce  
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'1.40"N, 13°52'53.70"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-08-07  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008793

**6749d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: malý rybníček "Nad Vší" 0,6 km JV od osady Nová Ves  
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°13'3.50"N, 13°56'28.20"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-07-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008791

**6750a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 1.Čejetice: mrtvá ramena Otavy VSV od obce, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750a).  
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,  
suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9845561

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Strakonicko, Čejetice, rybí sádky pod ryb. Trnov při jižním okraji obce, sádka č. 5  
souřadnice: 49°14'59.00"N, 14°1'19.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-08-12  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2528048

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Strakonicko, Sudoměř, ryb. Velký Markovec, ca 1 km VSV žel. zastávky.  
souřadnice: 49°15'8.00"N, 14°4'12.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2005-06-15  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2528613

#### 6750b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Písek, severní část (= část pod hrází) rybníka Velký Hánovec , ca 0,5 km JV železniční stanice; v napájecí stoce s mělkou vodou na obnaženém dně rybníka vypuštěného od jara kvůli odbahnění  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'34.95"N, 14°8'54.29"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-08-25  
náleze: Karel Nusl; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9959076

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Písek, severní část (= část pod hrází) rybníka Velký Hánovec , ca 0,5 km JV železniční stanice; litorál a obnažené dno rybníka vypuštěného od jara kvůli odbahnění  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°17'32.33"N, 14°8'54.21"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-08-25  
náleze: Karel Nusl; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9959064

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: 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: 13178993

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Putim, přírodní parčík na východním břehu Podkostelního rybníka, pod železniční tratí Ražice-Písek, poblíž železniční stanice Putim  
nejbližší obec: Putim, okres Písek  
souřadnice: 49°15'49.46"N, 14°7'50.16"E, ± 50m  
nadmořská výška: 373 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2017-08-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kupodivu není v rybníce, ale na relativně schém stanovišti na břehu  
ID: 13358362

### 6750c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 13. Čejetice: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846060

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 17. Mladějovice u Čejetic: Ovčácký rybník JV od osady, břehy, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846312

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 18. Mladějovice u Čejetic: podél Mladějovického potoka J od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846455

### 6750d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: břehy rybníka Miska 1,2 km SZ od obce

nejbližší obec: Ražice, okres Písek

souřadnice: 49°14'45.20"N, 14°4'59.10"E

nadmořská výška: 382 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-06-26

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008758

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 10. Rybníček n.ádrž Prostřední u Humňan asi 1 km V statku Humňany u Protivína, letněno, sed. pásmo a hluboké vlhké bahno,

výška porostu 180-200 cm

nejbližší obec: Humňany u Protivína

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1948-08-05

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot.

Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9322191

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /6/ Rybníček n.ádrž Tvrzský u bažanťů farmy Božejovice 1 km Z obce Skály u Protivína, letněno, P břeh u hráze, erozní pásmo,

písek

nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1947-08-18

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot.

Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321879

### 6751a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 153. Písecko-hlubocký hřeben: okolí samot 0,6 km S Kuklív u Tálína, suchá louka SV samot, mokřad Z samot a polní cesta od samot J ke Kuklím  
nejbližší obec: Kuklív u Tálína  
nadmořská výška: 425-450 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9339517

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 137. Písecko-hlubocký hřeben: rybník Němec a okolní les, 2 km VSV Nového Dvora  
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9339057

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 142. Písecko-hlubocký hřeben: JZ okraj lesa od hájovny Ostrý vrch (1 km S Tálína) k samotě Kocovna (0,8 km JV Nového Dvora)  
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9339292

### 6751b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 15. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: v osadě a u návesního rybníka.  
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek  
souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°18'33.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8148903

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 209. Písecko-hlubocký hřeben: Nádvěsní rybník, hráz, pobřežní porosty a mokřad nad rybníkem, 0,8 km Z Údraže  
nejbližší obec: Údraž, okres Písek  
souřadnice: 49°16'52.20"N, 14°17'46.30"E, ± 70m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9340518

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 202. Písecko-hlubocký hřeben: les a příkop u Údražské aleje 1,5 km Z Údraže  
nejbližší obec: Údraž, okres Písek  
nadmořská výška: 440-445 m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9340347

### 6751c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Protivín, mrtvé rameno na levém břehu Blanice, u prostředního silničního mostu přes Blanici do Myšence  
nejbližší obec: Protivín, okres Písek  
souřadnice: 49°13'6.90"N, 14°12'51.80"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2016-07-20  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13175282

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Myšenec, val podél pravého břehu Blanice jihovýchodně od obce a východně mostu hlavní silnice (E49)  
nejbližší obec: Myšenec, okres Písek  
souřadnice: 49°13'11.42"N, 14°13'20.91"E, ± 100m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2016-07-20  
nálezcce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13175299

### 6751d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 29. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751d): Albrechtice nad Vltavou: rybník a jeho hráz 1,3km VJV obce.  
nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek  
souřadnice: 49°14'55.00"N, 14°19'20.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 27. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751d): Albrechtice nad Vltavou: rybník při okraji lesa, 1,2km JV obce.  
nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek  
souřadnice: 49°14'50.00"N, 14°18'60.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1978  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149114

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 373. Písecko-hlubocký hřeben: Kolářův rybník, 300 m JV Nové Vsi  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Písek  
souřadnice: 49°13'18.65"N, 14°15'39.84"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9343593



**6752a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hvoždany - pravý břeh Lužnice JJZ obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°16'20.00"N, 14°25'47.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-07-20  
náleze: J. Doua  
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1437978

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Radětice - kanál v poli 1,3 km VJV kóty 465,4, J od JZ okraje obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°18'30.00"N, 14°26'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05-11  
náleze: J. Doua  
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1430413

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Radětice - kanál v poli 1,3 km VJV kóty 465,4, J od JZ okraje obce. okr. Tábor  
souřadnice: 49°18'30.00"N, 14°26'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2002-05-11  
náleze: J. Doua  
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1430392

**6752b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bechyně - pravý břeh Lužniceu, u jezu na JV okraji města. okr. Tábor  
souřadnice: 49°17'46.00"N, 14°28'36.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-06-13  
náleze: J. Doua  
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1426685

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Koloděje nad Lužnicí - louka 0,4 km S osady Rosín, 1,8 km SSV obce. okr. Tábor.  
souřadnice: 49°16'12.00"N, 14°25'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-08-18  
náleze: J. Doua  
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1424681

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hvoždany - louka při ústí potoka do Blínského potoka 400 m ZJZ kóty 467,2, ZSZ obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°17'33.00"N, 14°24'45.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-07-22

nálezce: 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: 1423848

#### 6752c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 62. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Všemyšlice: v obci.

nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'6.00"N, 14°21'29.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1982

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: 8149507

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 36. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Bohunice u Všemyšlic: v osadě.

nejbližší obec: Bohunice u Všemyšlic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'42.00"N, 14°22'44.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1977

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149217

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.1.sním.43. Českobudějovicko: Koloděje: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin

nejbližší obec: Koloděje u Čes. Bude, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'55.00"N, 14°24'26.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.

projekt: FLDOK

ID: 8056267

#### 6752d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: letněný rybník u silnice 0,6 km J od mostu přes Lužnici v obci

nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'50.30"N, 14°25'12.40"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2010-07-16

nálezce: Radim Paulič; Martin Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008767

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 71. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Dobšice: travnaté svahy, vlhké louky a lesíky v údolí potůčku Z obce.

nejbližší obec: Dobšice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°12'54.00"N, 14°28'1.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1980

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149646

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 77. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Koloděje nad Lužnicí: louka 200m VJV osady Cihelny J obce.

nejbližší obec: Koloděje n. Lužnicí, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'22.00"N, 14°25'21.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8149755

### 6753a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 34. Blatec u Hodětína: rybník Štika 1 km SSV od osady, 435 m n. m. - Grulich (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vít Grulich

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829214

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 45. Sudoměřice u Bechyně: dva vypuštěné rybníčky na S okraji lesa 800 m Z od obce, 400 m JJV samoty Sádky, 420 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9829523

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 56. Sudoměřice u Bechyně: při silnici v úseku mezi Německým Dvorem a Novou Vsí J od obce, 430 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9829768

### 6753b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hlavatce: louka na S břehu Nového rybníka, na JJZ od obce

nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor

souřadnice: 49°17'4.00"N, 14°36'21.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1988-08-24

nálezce: J. Kaisler

pramen: Kotlaba F. (1993): Bohatá lokalita hořce *Gentiana pneumonanthe* na Táborsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 33: 33-35.

projekt: FLDOK

ID: 9421800

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vyhnalice - louka u odtokového kanálu pod hrází Vyhnanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'57.00"N, 14°35'27.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-07-12

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: 1433345

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vyhnalice - louka u odtokového kanálu pod hrází Vyhnanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'57.00"N, 14°35'27.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-07-12

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: 1433329

### 6753c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 86. Sudoměřice u Bechyně: okolí zámečku Černice 1,5 km V od obce, 480 m n. m. - Sádlo (39; 6753c).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

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: 9830676

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Žimutice, niva potoka, který vytéká z Žimutického rybníka, J část obce

souřadnice: 49°12'12.00"N, 14°30'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529318

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: okolí zámečku Černice 1,5 km V obce

nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně.

ID: 8483077

### 6753d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Soběslavské blata: v nejzápadnější oddělené pánvičce zv. "Komárovský chobot" (záliv) JJV od obce Komárov okr. Tábor, S okraj

nejbližší obec: Komárov okr. Tábor, okres Tábor

souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°36'17.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1994-08-03

pramen: Kotlaba F. (1996): Priskyřník velký na Soběslavských blatech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 19-23.

projekt: FLDOK

ID: 9422052

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Soběslav, raš. louka u Borkovic  
souřadnice: 49°13'4.00"N, 14°38'47.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.  
projekt: ČNFD  
ID: 1922933

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí, louka při cestě poblíž myslivny Jitra u Borkovic  
souřadnice: 49°13'15.00"N, 14°38'23.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.  
projekt: ČNFD  
ID: 1922421

#### 6754a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.13. v Novém rybníce v Soběslavi  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2007-09-20  
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 8034153

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.10. v Novém rybníce v Soběslavi  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2007-09-20  
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 8034114

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /6/ Soběslav: břehy řeky Lužnice na 65 a 66,5 říč. km /od 67- 62 km/  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1990-06-26  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9003838

#### 6754b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 110.Dvorce u Tučap: mokrá louka při SV okraji osady pod silnicí Dvorce - Tučapy, 450 m n. m. - Deyl (39; 6754b).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
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: 9831374

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 112.Dvorce u Tučap: rybník Malovec JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9831445

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 114.Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9831517

#### 6754c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 132.Dráčov: při silnici v úseku železniční stanice Řípec - křižovatka se silnicí směr Sobělav, 420 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9831854

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 134.Dráčov: vlhké louky a tůně na levém břehu Lužnice 1 km J od obce, 410 m n. m. - Trávníček (39; 6754c).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9831927

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Žíšov, niva Lužnice

souřadnice: 49°12'23.40"N, 14°42'32.40"E, ± 20m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2009-07-03

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1305238

#### 6754d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0102\_233117\_7\_M1.1

nejbližší obec: Lžín, okres Tábor

souřadnice: 49°13'55.06"N, 14°47'35.20"E, ± 226m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Tereza Francírková

pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4410549

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0102\_233117\_55\_M1.1  
nejbližší obec: Přebořov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'47.72"N, 14°45'33.91"E, ± 93m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4410841

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0102\_233117\_86\_T1.6  
nejbližší obec: Přebořov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'0.13"N, 14°44'59.21"E, ± 108m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Tereza Francírková  
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4410967

#### 6755a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 140.Červená Lhota: lesní rybník na severněji položené soustavě JZ od rybníka Třešňovec, 470 m n. m. - Hrouda (39; 6755a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9832012

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 150.Dírná: louka a přilehlá svahová pastvina na Z břehu rybníka 1,3 km SV od obce (nad cestou), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755a).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9832254

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 806.Budislav: okraj lesa u silnice 2 km V od obce, 500 m n. m. - Skalický (67; 6755a).  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9844921

#### 6755b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Deštsko: na vlhké louce v mělké depresi bezprostředně S od silnice č. 135 mezi obcemi Drunče (o. Jindř. Hradec) a Mnich (o. Pelhřimov) SV od Deštné  
nejbližší obec: Drunče, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°17'51.00"N, 14°56'55.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997  
pramen: Kovanda M. (1999): Jirnice modrá (*Polemonium caeruleum* L.) na Deštsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 18-20.  
projekt: FLDOK  
ID: 9423655

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 168. Deštná: rybník u Voleského mlýna JZ od obce (hráz rybníka), 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832516

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: Sofron

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: (obnažené dno)

ID: 8483073

### 6755c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 184. Dírná: obnažené dno rybníka 800 m VSV od obce, 470 m n. m. - Skalický (39; 6755c).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832772

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jižná u Dírné, o. Jindřichův Hradec; svah údolí "Deštěnského potoka" mezi Jižnou u Dírné a Červenou Lhotou

nejbližší obec: Pluhův Žďár, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°14'45.51"N, 14°53'30.63"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1993-08-03

nálezce: F. Kotlaba

pramen: FAS1/10

projekt: Slavíkův archiv

ID: 9932035

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Dírná: Dírná: obnažené dno rybníka 800 m VSV obce

nejbližší obec: Dírná, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Skalický

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Skalický original.

ID: 8483056

### 6755d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 811. Deštná: břehy malého rybníčku u samoty U Lískovců JV od obce, 580 m n. m. - Sofron (67; 6755d).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9845070



původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 813.Deštná: prameniště u samoty U Lískovců JV od obce, 580 m n. m. - Sofron (67; 6755d).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9845110

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Deštná: Deštná: břehy malého rybníčku u samoty U Lískovců JV obce

nejbližší obec: Deštná, okres Blansko

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: Sofron

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: (hráz rybníčku)

ID: 8483072

### 6756a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0247\_233212\_91\_R2.2

nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'33.60"N, 15°4'49.55"E, ± 60m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4420717

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0203\_233216\_55\_M1.7

nejbližší obec: Okrouhlá Radouň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°15'11.84"N, 15°2'18.74"E, ± 89m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Olga Dvořáková

pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4424188

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0203\_233216\_81\_M1.1

nejbližší obec: Dívčí Kopy, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°15'41.11"N, 15°2'6.25"E, ± 107m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Olga Dvořáková

pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4424267

### 6756b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: c0247\_233213\_44\_M1.5

nejbližší obec: Stranná u Žirovnice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°17'6.32"N, 15°9'14.15"E, ± 63m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4421344

**6756c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2520798

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jindřichův Hradec I: Lovětín, přírodní památka Luží u Lovětína ca 0,6 km JJV od obce  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'20.99"N, 15°3'19.01"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-07-22  
náleze: Karel Boublík  
projekt: ND JČP CBS  
ID: 8431739

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0203\_233216\_9\_M1.1  
nejbližší obec: Okrouhlá Radouň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°13'54.77"N, 15°1'46.13"E, ± 116m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Olga Dvořáková  
pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4424015

**6756d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vlčetín, okr. Pelhřimov, břeh rybníčku asi 0,6 km sv. od samoty Šejb; čtverec: 6756 d (Zdešov)  
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'37.72"N, 15°9'24.94"E, ± 20m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-07-31  
náleze: B. Hlůza  
pramen: FAS1/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9935334

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0247\_233218\_5\_T1.6  
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'1.79"N, 15°9'16.49"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4424566

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0072\_233222\_107\_M1.1  
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'1.33"N, 15°4'56.75"E, ± 49m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4427609

**6757a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žirovnice, sádky a rybníček na potoce Žirovnici v severní části města, 1 km SSV zámku  
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'31.00"N, 15°11'27.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-06-12  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: MO ČRS Žirovnice; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách a na schodech sádek a rybníčku výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky, splav, aj.)  
ID: 13178760

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žirovnice, ryb. Roubíček S města, jeho SZ část  
souřadnice: 49°15'53.31"N, 15°11'13.44"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-09-26  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2540973

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0247\_233218\_229\_T1.6  
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°15'22.86"N, 15°10'49.33"E, ± 106m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4425267

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0162\_233214\_157\_M1.7  
nejbližší obec: Cholunná, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'2.21"N, 15°13'1.56"E, ± 81m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-05  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0162: j0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4422512

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0162\_233214\_52\_M1.7  
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°16'34.79"N, 15°14'39.84"E, ± 220m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09-05  
náleze: Čestmír Vitner  
pramen: Čestmír Vitner. j0162: j0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4422094

**6757b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jihlava (Lok. Nr. 31); am N-Ufer des Teiches Kaliště bei der Eisenbahnstation Kihlávka-Studená  
souřadnice: 49°15'0.00"N, 15°17'45.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1960-06-24  
náleze: K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischo-mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.  
projekt: ČNFD  
ID: 2143125

**6757c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2545357

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jindřichohradecko, Popelín, ryb. Maras VZV obce, jeho JZ část  
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°12'33.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-07-13  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2545608

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jindřichohradecko, Popelín, ryb. Maras VZV obce, jeho JZ část  
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°12'33.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-07-13  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2545623

**6757d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.1.sním.12. 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral.  
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'19.00"N, 15°18'30.00"E  
nadmořská výška: 675-696 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005-06-29  
náleze: Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 8222484

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3 km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozvěřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač. seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.

nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E

nadmořská výška: 675-696 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005

nálezce: E. Hofhanzlová; L. Ekrt

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.

projekt: FLDOK

ID: 8222036

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Horní Vilímeč, 1,4 km V od kapličky, na pravém břehu Doubravského potoka

souřadnice: 49°14'27.80"N, 15°16'35.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2004-07-03

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1463263

#### 6758b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 425. Třešť: údolí s rybníčky od města po hájovnu ca 1,5 km VSV od města, 550-580 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°29'58.00"E

nadmořská výška: 550-580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426036

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 245b. Čenkov: mokřadní prameništění louky kolem ústí potoka nad rybníkem Sovovka, 1,25 km SV od obce

nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'24.00"N, 15°27'17.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-14

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363000

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 249. Čenkov: olšiny a mokřadní lada kolem 2 rybníčků, z nichž horní je zazemněná a zarostlá, 1,5 km S od obce

nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'43.00"N, 15°26'47.00"E

nadmořská výška: 590-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-09

nálezce: J. Lacina

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: 9363183

**6758c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na území rybníka Horní Mrzatec a jeho okolí v letech 1993,2000,2002,2007: lok. se nachází asi 1,5km Z od obce Lhotka na úpatí Javořice. Jedná se o mezotrofní, extenzív.obhospodař. rybník s bohatě vyvinut.vodními a litorál.rostlin.společenstvy.  
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°21'50.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2007  
nálezc: E. Ekrtová  
pramen: Ekrtová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 195-206.  
projekt: FLDOK  
ID: 8227719

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 669. Lhotka: rybník Horní Mrzatec a okolí, rybník na velmi vysoké vodě, ca 605 m n. m., 6. 7. 2005, L. Hrouda.  
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°12'25.00"N, 15°21'59.00"E  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005-07-06  
nálezc: 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: 8431066

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Řídelov, Z břeh rybníka Malý Pařezitý 0,8 km SZ od SZ okraje obce  
souřadnice: 49°14'28.00"N, 15°23'36.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2003-07-09  
nálezc: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1707201

**6758d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.13. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehuTřeštského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě.  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°25'29.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2003-08-02  
nálezc: M. Plunder  
pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.  
projekt: FLDOK  
ID: 8225429

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.9. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehu Třeštského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě.  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'6.00"N, 15°25'40.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2003-08-17  
nálezcce: M. Plunder  
pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.  
projekt: FLDOK  
ID: 8225393

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3. Doupský rybník s litorál porosty a bezprostřed.okolí, průzkum v letech 2001-2002. rybník ležící cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehu Třeštského potoka, cca 500m ZJZ od obce Doupě.  
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'4.00"N, 15°25'43.00"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2002  
nálezcce: M. Plunder  
pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.  
projekt: FLDOK  
ID: 8226063

#### 6759a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 259b. Třešť: pobřežní porosty lesního rybníka Petrčák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'48.00"N, 15°32'23.00"E  
nadmořská výška: 595 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-09-24  
nálezcce: Čech; Radomír Řepka  
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: 9363676

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 263b. Třešť: pobřežní porosty podél S břehu lesního rybníka Durčák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'57.00"N, 15°32'11.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-09-24  
nálezcce: Radomír Řepka; 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: 9363812

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 276b. Třešť: rašelinná a mokřadní louka mezi lesy kolem ústí potoka na Z břehu Lovětínského rybníka v polesí Pouště, 200 m S od silnice do Stonařova, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'4.00"N, 15°32'7.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-09-24

nálezce: Čech; Radomír Řepka

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: 9364320

#### 6759b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: j0218\_234120\_185\_L2.2B

nejbližší obec: Brodce, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'11.63"N, 15°39'39.42"E, ± 148m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Kateřina Mikolášová

pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4466359

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Jestřebí u Brtnice; Neširoký pruh litorálů rybníka, expanze chrastice.

souřadnice: 49°17'10.70"N, 15°37'27.62"E, ± 116m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-06

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 11843678

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Jestřebí u Brtnice; Kosená louka nad rybníčkem a cestou, proměnlivě vlhká, u lesa sušší. Něco (hnojení, odvodnění) už má asi za sebou, nyní ale relativně pestrá se zajímavými druhy.

souřadnice: 49°16'13.43"N, 15°35'52.39"E, ± 177m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-06

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 11845351

#### 6759c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Ořechov u Telče\_3290494

nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'22.57"N, 15°32'9.42"E, ± 69m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-07-06

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5425293



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0218\_234119\_81\_M1.7  
nejbližší obec: Pavlov u Stonařova, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'39.48"N, 15°33'55.80"E, ± 68m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4465543

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0218\_234124\_204\_M1.1  
nejbližší obec: Nevcehle, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'40.44"N, 15°32'30.62"E, ± 61m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4470510

#### 6759d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rybník Vidlák, podél přítoku 2 km SZ od kostela sv. Václava ve středu obce, ostřicové porosty, litorál  
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'39.00"N, 15°39'14.00"E  
nadmořská výška: 596 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-04  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8818898

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hladov, 1,7 km V od kaple v obci, na pravém břehu Hladovského potoka před rybníčkem v lesích  
souřadnice: 49°12'42.40"N, 15°38'4.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
náleze: K. Merunková  
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1465127

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0218\_234119\_89\_K1  
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'31.63"N, 15°35'22.13"E, ± 326m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4465568

### 6760a

lokality: Nová Brtnice: vlhká až rašelinná svahová louka PP Urbánkův palouk a přiléhající mezofilní mez pod silnicí na V okraji silnice ca 1 km SSZ od centra obce  
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'44.05"N, 15°42'5.99"E, ± 50m  
nadmořská výška: 620 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 Přírodní památky Urbánkův palouk. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9950536

### 6760b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: trávníky, okraje chodníku a niva Jihlavy ve vsi mezi jejím jižním a východním okrajem u silnice do Číhalína, ca 0,6 km J až 0,6 km JV od kostela  
nejbližší obec: Přibyslavice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'21.60"N, 15°46'50.88"E, ± 183m  
nadmořská výška: 410-420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-06  
náleze: J. Danihelka; L. Čech  
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: 8822146

### 6760c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: rezervace Na podlesích, rašelinná louka a minerotrofní přechodové rašeliniště 0,9 km JJZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'49.56"N, 15°40'38.64"E, ± 72m  
nadmořská výška: 572 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-05  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8819344

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Českomoravská vrchovina, Okříšky, Kněžice-Hrutov, PP V podlesí  
souřadnice: 49°14'49.00"N, 15°40'40.00"E  
nadmořská výška: 576 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-08-03  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2797507

lokality: Hrutov: PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci  
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť  
pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 9950718

### 6760d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stařeč\_3320017  
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'21.82"N, 15°48'38.38"E, ± 57m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-03  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5428634

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Stařeč\_3320018  
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'24.08"N, 15°48'23.98"E, ± 151m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-03  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5428641

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0242\_234222\_55\_T1.6  
nejbližší obec: Chlístov u Rokytnou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'22.50"N, 15°45'0.58"E, ± 94m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: David Zelený  
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4482809

### 6761a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0190\_234214\_50\_T1.5  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'27.19"N, 15°52'39.43"E, ± 183m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Halina Adámková  
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4480494

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0190\_234214\_63\_V1G  
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'22.66"N, 15°53'12.08"E, ± 58m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Halina Adámková  
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4480116

### 6761b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: ruderalní a mokřadní vegetace v okolí rybníka Mrňák u osady  
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'26.00"N, 15°59'46.00"E  
nadmořská výška: 460–470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-04  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8820155

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: lesíky a degradované mokré louky pod Hodovským ryb., asi 1,15–1,5 km JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°16'52.68"N, 15°57'48.96"E, ± 178m  
nadmořská výška: 475–480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-04  
náleze: P. Koutecký; 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: 8819873

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0119\_234215\_42\_T1.6  
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°17'14.17"N, 15°55'53.40"E, ± 26m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Stanislav Březina  
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4480589

### 6761c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: okolí řeky mezi Smetanovým mostem a lávkou mezi židovským a Vnitřním městem; ruderalní vegetace  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'0.12"N, 15°52'41.16"E, ± 125m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
náleze: V. Joza  
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: 8823128

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rybníční hráz a litorál u severozápadního a severního břehu rybníka Židloch a mokřiny na jeho severním břehu, 1,1–1,5 km ZSZ od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'2.40"N, 15°54'37.44"E, ± 193m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-05  
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: 8823504

**6761d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0119\_234220\_532\_M1.1  
nejbližší obec: Valdíkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'33.58"N, 15°59'5.53"E, ± 111m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Stanislav Březina  
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4482245

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0119\_234220\_941\_M1.1  
nejbližší obec: Valdíkov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'50.78"N, 15°59'9.71"E, ± 77m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Stanislav Březina  
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4482251

**6762a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0160\_243116\_77\_T1.5  
nejbližší obec: Pyšel, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'40.61"N, 16°3'8.35"E, ± 52m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09  
náleze: Martin Fojt  
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4573152

**6762b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0185\_243113\_29\_M1.1  
nejbližší obec: Holubí Zhoř, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°17'22.70"N, 16°9'26.03"E, ± 6m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Olga Rotreklová  
pramen: Olga Rotreklová. j0185: j0185. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4572519

**6762c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: V od Třebíče - břehy Studeneckého nového rybníka. S. m. ca 450 m  
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°2'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-08-12  
náleze: J. Nováčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 486862; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549778

**6762d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, okres Třebíč. Severozápadně od města Náměšť nad Osl., obec Naloučany, ústí Jasinky do Oslavy. S. m. ca 350 m  
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'7.00"N, 16°7'51.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1972-08-26  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 453463; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549669

**6763a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Velká Bíteš: vlhká louka 1 km V od obce. S. m. 507 m  
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°17'19.00"N, 16°14'33.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 507 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992-08-10  
náleze: I. Porazilová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 530711; 2 sheets (see BRNU 530718); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549705

**6763b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Velká Bíteš. Louka u Pavloveckého mlýna. S. m. 430 m  
nejbližší obec: Svatoslav u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'31.00"N, 16°17'59.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-08-11  
náleze: J. Vybíralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 212967; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549732

**6763c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louka směrem k rybníku Práčovna na SV okraji obce  
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°12'21.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-05  
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8827670

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: vypuštěný rybník Pivovárek a jeho břehy ca 400 m S od kostela ve vsi

nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°12'13.68"E, ± 43m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-08

nálezce: V. Sedláček; 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: 8827632

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Náměštská obora

nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'22.76"N, 16°10'51.16"E, ± 1244m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0613816 Náměštská obora. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7030777

#### 6763d

původní jméno: J. Danihelka: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;

lokality: Moravia, Bítešská vrchovina, distr. Brno-venkov. Příbram na Moravě: rybník Kuchyňka 1,1 km SZ od kaple ve vsi. S. m. 430

m. 491208,8 s. š. & 161731,8 v. d.; břeh rybníka

nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°12'8.80"N, 16°17'31.80"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-09-08

nálezce: L. Kaštánek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 609307; 2 sheets (see BRNU 609307-a); distr. phytogeogr. 67 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549462

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov, [Litostrov]: Malá louka v Mariánském údolí. S. m. ca 360 m

nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°19'23.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-07-14

nálezce: H. Křivánková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 481989; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549779

#### 6764b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;

lokality: Flora moravica: distr. Brno-venkov, Veverská Bítýška, levý břeh Bílého potoka. S. m. 250 m

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'14.00"N, 16°25'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-06-26

nálezce: H. Ženíšková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 541078; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13549710

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Vevers. Bítýška, ad ripam flum.  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'39.00"N, 16°26'26.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-08-11  
náleze: G. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 39131; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549811

#### 6764c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rosice u Brna; výrazná bažina, na pomezí *Scirpeta sylvatici* a porostů ostřic a chrastice, asi by se dalo hodnotit i jako T1.5  
souřadnice: 49°12'7.28"N, 16°20'53.23"E, ± 50m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2015-04-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 13056984

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Říčky u Brna; rybník Splávek, vybudováno nedávno někdy mezi léty 2003 a 2006, makrofyta jen nepatrně a na hraně X14  
souřadnice: 49°14'13.46"N, 16°22'1.02"E, ± 145m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1G  
ID: 12456869

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Říčky u Brna; *Typhaetum latifoliae*  
souřadnice: 49°14'16.34"N, 16°21'55.75"E, ± 13m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12456998

#### 6764d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Žebětín: vlhká louka za severozápadním okrajem Žebětínského rybníka 1 km S od kostela v Žebětíně. S. m. 305 m, zeměp. souř.: 491255 N & 162919 E  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'55.00"N, 16°29'19.00"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2015-08-23  
náleze: Martina Staviařová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 652436; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Q 6764ddb;  
ID: 13550035



původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Bystrc - okr. Brno-město; břeh potoka v Kočičím Žlebu. S. m. 250 m  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°29'50.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968-07-10  
náleze: H. Chadímová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 436495; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549662

#### 6765a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Suchá louka asi 100 m Z od okraje obce Ivanovice. S. m. ca 250 m  
nejbližší obec: Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°33'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-07-13  
náleze: M. Hladíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 542430; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549714

#### 6765b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko sz Brna. Mokrá louka při vstupu do údolí PP Babí doly od silnice Lelekovice - Vranov, hojně. S. m. 320 m  
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°17'33.00"N, 16°35'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1998-06-28  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 551677; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549713

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Zarostlý okraj cesty na SV okraji Červených vrchů asi 2 km J od obce Útěchov. S. m. ca 370 m  
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°38'7.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1995-07-30  
náleze: R. Klementová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 542967; 2 sheets (see BRNU 542967-a); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549718

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Břehy Ponávky u rybníka "U Nádraží" asi 1 km S od Brna-Mokré Hory. S. m. ca 250 m  
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'23.00"N, 16°34'57.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1994-07-21  
náleze: R. Klementová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 542846; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549700

**6765c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 13254989

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno-Bystrc, levý břeh Svratky za stadionem Bystrc-Kníničky (mezi ZOO na Mniší hoře a ulicí obvodová), zahliněný okraj písčito-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: 13255007

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Výslunný, kameny zpevněný levý břeh Svratky u hráze Brněnské přehrady. S. m. ca 230 m  
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°31'11.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995-06-27  
náleze: M. Hladíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 542624; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549715

**6765d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno-Královo Pole, druhý rybníček v kaskádě čtyř rybníčků (= 2. od severu) na Zaječím potoce, v lesním komplexu mezi ulicemi Kociánka a zahrádkářskou osadou Zaječí hora.  
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'15.90"N, 16°36'23.50"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016-07-08  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13175042

**6766a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Brno: Řícmanice: břeh potoka Časnýř v obci. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Řícmanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'28.00"N, 16°42'6.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002-08-21  
náleze: J. Krulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 570257; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549564

#### 6766b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ochoz u Brna, 2,7 km SV od myslivny Hádek.  
souřadnice: 49°16'12.10"N, 16°47'3.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2005-08-11  
náleze: D. Michalcová  
projekt: ČNFD  
ID: 2875256

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0171mk\_244117\_570\_L2.2A  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'17.10"N, 16°46'23.77"E, ± 1117m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2001  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003  
ID: 4622864

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0171mk\_244117\_571\_T1.5  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'17.71"N, 16°46'20.28"E, ± 944m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2001  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003  
ID: 4622886

#### 6766c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Moravia centr.-occid.: Brno, ad ripam fontis l. d. "na Říčkách" prope pag Ochoz [= Ochoz u Brna]. S. m. 380 m  
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'5.00"N, 16°43'33.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1927-09-04  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 374049; Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 1147. *Lythrum salicaria*; 2 sheets (see BRNU 280081); distr. phytogeogr.  
70 Moravský kras;  
ID: 13549682

**6766d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 465. Ochoz u Brna: V obce - okolí koupaliště u myslivny Hádek  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'56.54"N, 16°45'38.41"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1980  
náleze: Vlastimil Tlusták  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9126577

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 1,5 km V od kostela  
souřadnice: 49°14'20.40"N, 16°47'45.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 417 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2009-07-31  
náleze: I. Axmanová  
projekt: ČNFD  
ID: 1385912

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0171mk\_244117\_632\_T1.4  
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'43.08"N, 16°46'33.89"E, ± 426m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2001  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003  
ID: 4623180

**6767a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov: sušší louka asi 1,5 km od vstupu do klidové oblasti Rakovecké údolí u Račic. S. m. 340 m  
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'54.00"N, 16°51'22.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1984-07-20  
náleze: J. Schovancová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 510974; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;  
ID: 13549654

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Břeh Pístovického rybníka. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'20.00"N, 16°54'5.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1972-07-20  
náleze: A. Skotalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 462488; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;  
ID: 13549760

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Wiesen bei Ratschitz [Račice, u Pístovic] i. Mähren. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'37.00"N, 16°52'17.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1886-08  
náleze: G. Niessl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 73793; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;  
ID: 13549752

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy a hráz rybníka Chobot Z od obce, ca 270 m n. m.  
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°15'8.18"N, 16°54'9.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2006-07-12  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8798191

#### **6767c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: houštiny a mytiny v okolí mostku (modře značená turistická cesta) přes potok Luštínka, ca 0,6 km JZ od rybníka Chobot, ca 300 m n. m.  
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°14'50.80"N, 16°53'54.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 2006-07-12  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8798190

#### **6767d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0129\_244125\_10\_M1.1  
nejbližší obec: Lysovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°12'38.88"N, 16°58'25.10"E, ± 480m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2002-09-21  
náleze: Olga Rotreklová  
pramen: Olga Rotreklová. b0129: b0129. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4626478

#### **6768a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Marhanice [= Marchanice]  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'60.00"N, 17°1'17.00"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1911-07-29  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 414525; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13549666

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Moravské Prusy  
souřadnice: 49°15'15.21"N, 17°2'46.27"E, ± 28m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2014-07-14  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12427440

**6768b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 6. Švábenice: pobřežní vegetace rybníka na jižním okraji obce, 270 m n. m., Cigánek & Lososová.  
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°7'5.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
náleze: David Cigánek; Zdeňka Lososová  
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: 9612452

**6768d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 187. Pornice, Valachy, navržená rezervace asi 3 km jihojihozápadně od obce, na březích Opatovského rybníka, 320 m n. m., Mandák.  
souřadnice: 49°13'12.00"N, 17°9'17.00"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: 9618160

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 178. Lhota u Pačlavic: skládka a rumišť 0,7 km jihozápadně od obce, 305 m n. m., Cigánek & Lososová.  
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°8'45.00"E  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
náleze: Zdeňka Lososová; David Cigánek  
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: 9617875

**6769a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Morkovice; Porost *Typha latifolia*, litorální porost vypuštěného rybníka.  
souřadnice: 49°15'6.76"N, 17°12'12.15"E, ± 198m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2012-08-30  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1433 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11891969

**6769c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 183. Pornice: po žluté turistické značce směrem na rezervaci Valachy, 0,1-1,5 km jižně od obce, 275-285 m n. m., Mandák.  
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°10'44.00"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: 9617757

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 203. Morkovice: břehy rybníka asi 300 m jižně od kostela, příkop vedoucí podél jeho jižního břehu, 290 m n. m., Danihelka.  
souřadnice: 49°14'43.00"N, 17°12'31.00"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: 9618534

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: z0094\_244218\_237\_M1.7  
nejbližší obec: Pornice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'5.14"N, 17°10'17.11"E, ± 3m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 2002  
náleze: Petra Hanáková  
pramen: Petra Hanáková. z0094: z0094. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4628821

#### 6770a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 56. Kroměříž-Kotojedy: vytěžená pískovna asi 0,2 km jižně až jihojihozápadně od kaple uprostřed vsi; břehy rybníčku, 190 m n. m., Danihelka.  
souřadnice: 49°16'22.00"N, 17°23'52.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
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: 9614196

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kroměříž, polesí Kroměříž, por. 6a  
souřadnice: 49°17'52.00"N, 17°23'45.00"E, ± 100m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1961  
náleze: V. Bednář  
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2348706

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lutopecny; silná ruder., zarůstání  
souřadnice: 49°17'56.91"N, 17°20'46.51"E, ± 232m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2014-05-13  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1428 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.5  
ID: 12716978

#### 6770b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: na břehu tůně a mokřem příkopu místy roztroušen  
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'54.00"N, 17°25'59.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1970-07-20  
náleze: E. Žurková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 457290; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; Květena Kroměřížska;  
ID: 13549772

#### 6770c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 28. Šelešovice: fragment mokřiny u osady Olšina 1,5 km JZ od obce  
nejbližší obec: Šelešovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'41.10"N, 17°21'1.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9011872

#### 6770d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 57. Střížovice: rozsáhlá mokřina zvaná Bašnov jihovýchodně od Střížovic; strouhy, ostřicoviště, rákosiny, zblochanové rákosiny a vrbiny, v čase exkurze zcela vyschlé, 187 m n. m., Danihelka.  
souřadnice: 49°14'59.00"N, 17°27'14.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
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: 9614221

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 66. Kvasice: podél modře značené turistické cesty k místu zvanému Vražisko v úseku asi 0,75 km severozápadně až 1,3 km západně až severozápadně od mostu přes Moravu; meze, příkop, okraje polí a ovsíkové loučky, 187l a ovsíkové loučky, 187 m n. m., Danihelka.  
souřadnice: 49°14'46.00"N, 17°27'54.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
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: 9614399

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bělov; Scirpetum sylvatici na bažině, nekoseno  
souřadnice: 49°13'20.37"N, 17°28'41.56"E, ± 170m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2014-03-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12302164



**6771a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 84. Míškovice: okolí polní cesty (meze, větrolamy, okraje polí) vedoucí na kótu Na skále severozápadně od obce, 240-270 m n. m., Kaplan.  
souřadnice: 49°17'9.00"N, 17°32'42.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
náleze: Zdeněk Kaplan  
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: 9614929

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 88. Tlumačov: okolí polní cesty podél svodnice Hájská příkopa mezi severním okrajem obce a vrcholem Křemenná 1,5 km severovýchodně od obce, 185-240 m n. m., Kaplan.  
souřadnice: 49°15'60.00"N, 17°30'51.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
náleze: Zdeněk Kaplan  
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: 9615157

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Machová\_13650025  
nejbližší obec: Machová, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'40.26"N, 17°32'22.47"E, ± 60m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2009-07-01  
náleze: Nicole Černoorská  
pramen: Černoorská Nicole. Zjištění stavu populace měkkýšů na vybraných lokalitách, Božice, Břežany. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7231576

**6771c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín]. Malenovice, směr Kvitkovic, příkop staré malenovské silnice, asi 300 m od sídliště. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'9.00"N, 17°34'45.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1977-07-01  
náleze: V. Cholková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505158; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13549644

**6771d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Holešov  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'13.00"N, 17°38'24.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
náleze: F. Polášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 157066; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;  
ID: 13549735

**6772a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 241. Fryšták-Žabárna: okraj polní cesty na Hadovnu, 2,5 km severozápadně od kostela ve Fryštáku, 300 m n. m., Otýpková.  
souřadnice: 49°17'57.00"N, 17°40'17.00"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
náleze: Zdenka Otýpková  
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: 9620071

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lukov, Dolní Lukovský rybník  
souřadnice: 49°17'26.00"N, 17°43'33.00"E  
nadmořská výška: 292 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2011-06-23  
náleze: Jan Rydlo  
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.  
projekt: ČNFD  
ID: 1264379

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Fryšták, Dolní Ves, niva potoka vtékajícího z Fryštácké přehrady, cca 1,75 km JJZ kostela  
souřadnice: 49°16'9.00"N, 17°40'38.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-01  
náleze: P. Hanáková  
projekt: ČNFD  
ID: 2874415

**6772b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.19. Hostýnské vrchy: Vlčková: levostranný přítok Vlčkovského potoka, 1km JZ od kóty Třeskunov, rozlitý hypokrenon, proudící voda.  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'53.00"N, 17°46'22.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8382317

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.8. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J obce, nekosené, stagnující voda, stařina.  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'46.00"N, 17°46'10.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8382091

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.3.sním.12. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1 km J obce, mírně podmáčené.

nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín

souřadnice: 49°17'46.00"N, 17°46'10.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8381546

#### 6772c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: z0036\_253216\_244\_R1.2

nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín

souřadnice: 49°14'0.49"N, 17°43'28.27"E, ± 6m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2001

nálezce: Vlastimil Tlusták

pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 10.09.2002

ID: 4740387

#### 6772d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Lípa nad Dřevnicí

souřadnice: 49°12'22.35"N, 17°45'50.27"E, ± 432m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2012-06-16

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10706592

#### 6773a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.10.sním.2. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ okraj obce, 1 km SV od kóty Kopřivná, svahové prameniště.

nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'56.00"N, 17°53'48.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8383990

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.5.sním.22. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ okraj obce, 1 km SV od kóty Kopřivná, rozlité hypokrenon.

nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'56.00"N, 17°53'48.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.

projekt: FLDOK

ID: 8382375

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jasenná, louka u potoka 1 km Z obce  
souřadnice: 49°15'22.00"N, 17°52'48.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1977-08-25  
náleze: J. Dubová  
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2343076

#### 6773c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, příkop u silnice 100 m J od Chrastěšova. S. m. 320 m  
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°51'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1975-07-16  
náleze: J. Darebníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 466891; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13549766

#### 6773d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia orient.; distr. Vizovice: na břehu říčky Pozdýchůvky s. od obce Pozdýchov. S. m. cca 480 m  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'23.00"N, 17°57'27.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1970-07-30  
náleze: P. Lednická  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 463538; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13549763

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Pozdýchov. Pozdýchov, údolí Trubiska, čtne  
nejbližší obec: Pozdýchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'45.00"N, 17°59'8.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1924-06-08  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 293396; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549678

#### 6774a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: luční prameniště na východním svahu ca 0,5 km SSZ nad soutokem potoků Veřečný a Stříbrník  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
nadmořská výška: 425-445 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský 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: 8773775

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: t0121be\_254116\_999\_T1.6  
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'7.74"N, 18°0'9.11"E, ± 18m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kateřina Kočí. t0121be: t0121be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4770659

#### 6774c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Lužná, v příkopě u silnice čtne  
nejbližší obec: Lužná u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'25.00"N, 18°1'9.00"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1934-06-14  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 293395; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13549679

#### 6845c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 45.a. Železná Ruda: Alžbětín: S okraj obce, při silnici proti odbočce k nádraží ČSD  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'36.00"N, 13°12'44.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1991-08-07  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1993): Příspěvek k poznání vegetace a flóry Královského hvozdů na Šumavě. - *Erica* 2: 31-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9409147

#### 6847a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /173/ Dlouhá Ves: podél struh v loukách Z obce  
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Bruntál  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - *Čas. Nár. Muz., sect. natur.* 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8765084

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /51/ Milčice (V Dlouhé Vsi): louky v údolí S osady  
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - *Čas. Nár. Muz., sect. natur.* 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764940

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /70/ Milčice: (V Dlouhé Vsi), olšiny V osady a řídká Březina SV osady  
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - *Čas. Nár. Muz., sect. natur.* 137: 81-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764972

**6847b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rozsedly: mokřadní louka na břehu Nezdického potoka pod samotou Hamr 1,4 km JV od obce, vápenec  
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'35.50"N, 13°37'18.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 2008-05-01  
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8505708

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nezdice na Šumavě: mokřadní a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka 0,2 km - 0,3 km JZ od "Panské Pily" SV od obce  
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'5.00"N, 13°37'12.40"E  
nadmořská výška: 550-555 m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 2007-06-16  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 550 - 555. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;  
ID: 8506189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Soběšice - Novosedelský potok  
nejbližší obec: Soběšice u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'24.60"N, 13°39'37.90"E, ± 400m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1986  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Klaudivová A. Zpráva o botanickém průzkumu Novosedelského potoka. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6890636

**6848a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kváskovice u Drážova: břehy rybníčka na S svazích Novoveského vrchu (kóta 764,7) 0,7 km SZ od osady  
nejbližší obec: Kváskovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'49.43"N, 13°43'49.69"E, ± 20m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-07-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13549404

**6848b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 10008796

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy rybníka Dolní radkovický J od osady  
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'41.30"N, 13°49'19.30"E  
nadmořská výška: 523 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2012-09-09  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008797

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čestice\_4250074  
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'43.31"N, 13°48'28.76"E, ± 30m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-11-20  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5587945

#### 6848c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čábuze\_6190350  
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'58.18"N, 13°43'52.82"E, ± 73m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-07-22  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5769269

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: EVL Čábuze (projekt JCK)  
souřadnice: 49°7'25.45"N, 13°42'44.28"E, ± 541m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013  
náleze: Jan Šašek  
pramen: Šašek J. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Čábuze  
projekt: NDOP  
ID: 12019519

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: EVL Jaroškov (projekt JCK)  
souřadnice: 49°6'42.71"N, 13°40'31.42"E, ± 113m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013  
náleze: Jan Šašek  
pramen: Šašek J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - Podklady pro plán péče EVL Jaroškov  
projekt: NDOP  
ID: 12022133

#### 6849a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: břehy rybníka "Jezero" 1 km SSZ 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  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008785

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Přečovice, louka po levé str. silnice do Strunkovic pod žel. zast. Hoštice u Volyně, 0,9 km SSZ ob  
souřadnice: 49°11'19.00"N, 13°53'28.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2002-06-04  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1706814

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hoštice: louky mezi silnicí a pravým břehem Volyňky pod železniční zastávkou Hoštice u Volyně  
nejbližší obec: Hoštice, okres Vyškov  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2004-08-25  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8506228

#### **6849b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Litochovice: břehy malého rybníčku jižně od obce  
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'9.00"N, 13°56'35.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 542 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-08-20  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13489319

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Paračov: letněný rybník při JZ okraji obce  
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'46.64"N, 13°59'22.56"E  
nadmořská výška: 494 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-09-20  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8506187

#### **6849c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Malenice: břehy potoka u silnice (pod rybníkem) 0,5 km Z od osady Straňovice  
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'24.10"N, 13°53'45.60"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-23  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241563



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zechovice: kolem rybníka pod lesem JZ od Starova  
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'55.00"N, 13°50'43.00"E  
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence  
datum: 1961-08-02  
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: 13248228

#### 6849d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bušanovice: břehy "Černého potoka" na pastvinách 500 m Z od obce  
nejbližší obec: Bušanovice, okres Prachatice  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-08-07  
nálezc: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8506230

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0200\_223415\_93\_K1  
nejbližší obec: Újezdec u Tvrzic, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'14.33"N, 13°58'7.79"E, ± 58m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2004  
nálezc: Michal Trost  
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4298132

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0200\_223415\_94\_K1  
nejbližší obec: Újezdec u Tvrzic, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'10.84"N, 13°58'13.40"E, ± 76m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2004  
nálezc: Michal Trost  
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4298143

#### 6850a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pivkovice: louky nad levým břehem Brnoušského potoka 1,2 km JJV od obce  
nejbližší obec: Pivkovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'55.30"N, 14°4'32.60"E  
nadmořská výška: 492 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2016-07-22  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241564

#### 6850b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 55.Svinětice u Bavorova: Přední svinětický rybník SSV od osady, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).  
náleze: 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: 9847003

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 42.Krašlovice: Příbramovský rybník, louky, olšina, hráz, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).  
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9847470

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 44.Křtětice u Vodňan: louky a pobřežní křoviny na levém břehu Blanického potoka J od osady a louky J od Hlubokého rybníka, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).  
náleze: 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: 9847562

#### 6850c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9970613

#### 6850d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2547480

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Svinětice (Bavorovsko), rybník Rožboud 500 m Z obce  
souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°6'31.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1964-08-10  
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: 1753894

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vodňanské Svobodné Hory, 1km NW von der Gemeinde  
souřadnice: 49°8'17.00"N, 14°6'52.00"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1964-07-05  
nálezc: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.  
projekt: ČNFD  
ID: 1833914

#### 6851a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 86.Vodňany: hráz na V břehu rybníka J od hřbitovního kostela Sv. Jakuba, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).  
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9849071

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 89.Vodňany: louka při Z břehu rybníka Velká Outrata blíž hřbitova S od města, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).  
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9849170

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vodňany, louka J rybn. stoky, proti JZ části rybníka - 3. od silnice směr ryb. škola, SV část  
souřadnice: 49°9'31.00"N, 14°9'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2003-07-14  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2546903

#### 6851b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louky při SZ břehu Podhorského rybníka 1,2 km JZ od želez. zast. Lhota pod Horami  
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'37.00"N, 14°17'40.00"E  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-08-17  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008779

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louky při S až SZ břehu rybníka Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami  
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'47.00"N, 14°18'6.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2011-08-17  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008780

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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: 9321658

#### 6851c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: (2) Rybníč.nádrž Malý Černoháj asi 700 m Z obce Strpí u Vodňan, letněno sedimentární pásmo, S břeh

nejbližší obec: Strpí u Vodňan

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1990-10-16

pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot.

Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321922

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 100.Malovičky u Malovic: louky, doubrava a železniční trať mezi Černěvským ryb. a rybníkem Otrhanec SZ od obce, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9849594

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 101.Radomilice u Dřítně: louka mezi silnicí Radomilice - Vodňany a JV cípem Strpského rybníka ZSZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1980 (6851c).

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: 9849654

#### 6851d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: /2/ Záblatíčko, 1 km ZJZ od středu obce, v komplexu bažinných luk v údolí Radomilického potoka

nejbližší obec: Záblatíčko, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'46.19"N, 14°15'32.42"E, ± 600m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Blažková D. (1969): Hrachor bahenní - *Lathyrus paluster* L. v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 9: 65-69.

projekt: FLDOK

ID: 8855819

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 316.Dívčice, rybník Černá, mokrá loučka pod hrází při V břehu a hráz rybníka, 395 m n. m., 6851d; K. Šumberová a J. Rydlo.

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

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: 9823464

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Českobudějovicko, Dívčíce, tzv. Zbudovská výtopy - mokřadní komplex pod žel. tratí, 0,5 km JV ž. st  
souřadnice: 49°6'9.00"N, 14°18'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2009-07-06  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2520508

#### 6852a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 152. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Zvěrkovice u Temelína: u silnice směr Březí 500m JZ osady.  
nejbližší obec: Zvěrkovice u Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'44.00"N, 14°24'7.00"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: 8150833

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 133. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: rybník Námětek 900m ZSZ železnič.nádraží Temelín, V břeh.  
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'53.00"N, 14°20'6.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1977  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8150559

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 132. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: vlhká louka u lesa 1km VSV obce.  
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°11'54.00"N, 14°21'36.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1977  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8150552

#### 6852b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 262. Purkarecký kaňon (40b/6852b): Litoradice u Temelína: úpatí skál a les na L břehu Vltavy při ústí Hradní strouhy VJV osady.  
nejbližší obec: Litoradice u Temelín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°10'1.00"N, 14°26'48.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
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: 8152864

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 154. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Hněvkovice u Týna n. Vltavou: (na L břehu Vltavy), L břeh Vltavy 1 km J osady, (J ústí potůčku).

nejbližší obec: Hněvkovice u Týna n., okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'6.00"N, 14°26'30.00"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: 8150861

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 195. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852b): Pořežany u Žimutic: louka a strážka při potoku Budáček při silnici směr Kostelec JJZ samot Budáček, J osady.

nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'37.00"N, 14°29'57.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979

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: 8151601

#### 6852c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 323. Dříteň, Dříteňský rybník a louky V od něj, 435-440 m n. m., 6852c; L. Čech.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823550

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 324. Dříteň, rybník Podchrástka ca 1 km V od obce, 450 m n. m., 6852c; L. Čech.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823577

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 130. Olešník: při silnici v úseku Nákří - Olešník, 410 m n. m. - Chán V., Slaba R. 1979 (6852c).

nálezce: Václav Chán; R. Slaba

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: 9850573

#### 6852d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 284. Purkarecký kaňon (40b/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: louka 900m JJV osady.

nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'6.00"N, 14°27'34.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1983

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8153314

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 214. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852d): Chlumec u Olešníku: při silnici směr Purkarec VSV osady.

nejbližší obec: Chlumec u Olešníku, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'18.00"N, 14°25'25.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152003

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 280. Purkarecký kaňon (40b/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: v osadě na P břehu Vltavy.

nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'31.00"N, 14°27'28.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1980

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8153169

### 6853a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 245. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a): Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady.

nejbližší obec: Pořežany u Žimutic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°30'4.00"E

nadmořská výška: 350-535 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: FLDOK

ID: 8152606

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Střední Povltaví (Hlubocko), Pořežany, ryb. Bukáček u samoty Bukáček, 1,3 km JJV kaple v obci

souřadnice: 49°9'39.00"N, 14°30'4.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529493

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Pořežany: Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady

nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1983

ID: 8457289

**6853b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí, raš. louka u Svin  
souřadnice: 49°11'24.00"N, 14°39'49.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1948  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1956): Půdy porostů *Molinia coerulea* v Čechách a jejich vztah k půdám ostatních rašelinných porostů. II. *Molinietum coeruleae* na půdách s kyselou půdní reakcí. (*Molinietum coeruleae* in solo acido). - Preslia, Praha, 28: 169-192.  
projekt: ČNFD  
ID: 1922958

**6853c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drahotěšice; nespojitý porost *Sx.ciner.+capr.*, eutr., výskyt *Lyth.sal.*, *Sang.off.*, *Glyc.max.*  
souřadnice: 49°7'6.86"N, 14°32'24.71"E, ± 255m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2011-10-04  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 11570508

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drahotěšice; tužebníkové lado s *Phal.aru.*, výskyt *Lotu.uli.*, *Csir.syl.*, *Lys.vul.*, *Molin.c.*, *Cx.rostr.*, *Sang.off.*, *Gal.bor.*, *Desch.c.*, *Cir.pal.*, *Lyth.sal.*, místy *Sx.ciner.*  
souřadnice: 49°7'6.41"N, 14°32'51.09"E, ± 76m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011-10-04  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11572666

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drahotěšice; eutr. porost podél potoka s expanzí *Phal.aru.*, hojně *Urt.dio.* a *Scir.syl.* a *Cal.epi.*, výskyt *Cx.briz.*, *Lam.mac.*, *Phra.aus.*, *Jun.aff.*, *Typh.lat.*, *Iris pse.*, *Lys.vul.*, *Sang.off.*, *Molin.c.*, *Fil.ulm.*, *Lyth.sal.*  
souřadnice: 49°7'6.15"N, 14°33'2.49"E, ± 448m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011-10-04  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11574461

**6853d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Záblatí: PR Záblatské louky  
souřadnice: 49°6'18.00"N, 14°39'15.00"E  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-15  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1471308



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Záblatí: PR Záblatské louky  
souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°39'17.00"E  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-15  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1471332

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Záblatí: PR Záblatské louky  
souřadnice: 49°6'23.00"N, 14°39'23.00"E  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-15  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1471353

#### **6854a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zbahnělá, zamokřená půda v prostoru vodáckého tábořiště nad soutokem řeky Lužnice a Nežárky ve Veselí nad Lužnicí  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1989-10-08  
pramen: Kurka R. (1990): *Lindernia dubia* - nový zavlečený druh v Československu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 47-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9044152

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°9'1.90"N, 14°41'3.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1473345

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°9'0.10"N, 14°41'10.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-26  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1473417

#### **6854b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vřesná (Z od Kardašovy Řečice): pod hrází Velkého Vřesenského rybníka,(bývalý rybník)  
souřadnice: 49°9'48.00"N, 14°47'13.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-11  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472472

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hamr (J od Veselí nad Lužnicí): SZ břeh rybníka Hluboký Sax  
souřadnice: 49°9'47.00"N, 14°46'0.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-11  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472491

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českomoravskácvrchovina, kardašova Řečice, Ohrazenické mokřady; #####  
souřadnice: 49°11'29.00"N, 14°48'23.00"E  
nadmořská výška: 449 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-08-01  
projekt: ČNFD  
ID: 2797204

#### 6854c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí (okr. Tábor), rybník Punčoška cca 1,4 km SSZ od kaple v Ponědrážce, v J části rybníka, 416 m n. m.,  
49°8'57,1"N, 14°42'4,9"E  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'57.10"N, 14°42'4.90"E  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-08-31  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13182582

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Poloobnažený břeh rybníka Záblatského, cca 3 km SZ od Lomnice n. Lužn., při pravobřežné zátoce  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-08-04  
pramen: Hroudová Z., Zákravský P. & Moravcová L. (1996): Poznámky k semennému rozmnožování *Bolboschoenus maritimus*. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 71-74.  
projekt: FL DOK  
ID: 9030410

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPR Ruda  
souřadnice: 49°8'40.10"N, 14°41'30.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 417 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1473034

#### 6854d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lipnice, ca 1,4 km VVS od kaple, Lipnický rybník, písčina podél přítok. stoky z Podřezanského ryb.  
souřadnice: 49°7'44.00"N, 14°46'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-06-19  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. et Husák Š. (2006): Společenstva s *Coleanthus subtilis* v Biosférické rezervaci Třeboňsko. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1126773

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Novosedly nad Nežárkou - 4,3 km SSV od kostela ve středu obce; na břehu Nežárky  
souřadnice: 49°7'10.00"N, 14°49'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 421 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-07-12  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 2813630

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboňsko, vytěžené rašeliniště Z bašty Karštejn, jižně bývalé panelové cesty, ca 100 m J posedu  
souřadnice: 49°8'29.00"N, 14°47'45.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-08-05  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2538968

#### 6855a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kardašova Řečice, rybí sádky ve městě poblíž vlakového nádraží  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'3.51"N, 14°51'20.64"E, ± 50m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-25  
náleze: Viera Horáková; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem  
ID: 13180979

#### 6855b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2003-08-25  
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: 13178922

#### 6855c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0134tr\_233309\_62\_T1.6  
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'8.66"N, 14°54'6.05"E, ± 148m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4438172

**6855d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českomoravská vrchovina, západně od Jindřichova Hradce, Matná, před obcí  
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°56'35.00"E  
nadmořská výška: 512 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-08-03  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2797317

**6856a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jindřiš - rybník Velký Bláhů 1,3 km SSV obce. Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'35.40"N, 15°4'23.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-05-31  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1447135

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rodvínov - Velký rybník 1 km JV obce. Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°3'48.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-05-31  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1447215

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rodvínov - rybník 0,4 km J obce. Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'55.80"N, 15°3'32.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-05-31  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
ID: 1447240

**6856b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 50. rybník Holub při silnici Jarošov n./Než.-Nová Olešná, 2 km S od Mutyněvsi  
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'1.30"N, 15°8'4.60"E, ± 400m  
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: 8866594

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 1446900

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Olešná\_6090110  
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'27.44"N, 15°9'6.84"E, ± 311m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-25  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5748712

#### 6856c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jindřichův Hradec, ryb. Vajgar v centru města, jeho východní část  
souřadnice: 49°8'42.00"N, 15°1'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-07-17  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526858

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0162\_233406\_22\_T1.6  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'52.98"N, 15°1'29.21"E, ± 56m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jana Dvořáková  
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4451468

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0162\_233406\_23\_L1  
nejbližší obec: Otín u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'50.35"N, 15°1'35.69"E, ± 280m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Jana Dvořáková  
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4451489

#### 6856d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.4.sním.3. Wie Aufn. 1., tj. Gemeinde Člunek: Moorwiesenkomplex südöstlich des Teiches Krvavý rybník (Region Jindřichohradecko).  
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1966-07-15  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.  
projekt: FLDOK  
ID: 8045827

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.3. Gemeinde Člunek. Ausgedehnte Senke im südöstlich des Teiches Kravý rybník liegenden Moorkomplexes (Region Jindřichohradecko).  
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°7'10.00"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1966-07-16  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.  
projekt: FLDOK  
ID: 8045087

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 24. Lomy: rybník Borský SZ obce, 1,05 km SZ od kóty 613,9 Kamenický vrch  
nejbližší obec: Lomy, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'20.00"N, 15°8'42.00"E  
nadmořská výška: 550 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: 9594220

#### 6857a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budkov u Střížovic\_6090321  
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'21.35"N, 15°11'26.05"E, ± 40m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-27  
nálezce: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5751567

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0159\_233404\_38\_T2.3B  
nejbližší obec: Palupín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'56.64"N, 15°13'9.66"E, ± 156m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4449609

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0159\_233404\_189\_M1.7  
nejbližší obec: Horní Dvorce, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'8.41"N, 15°14'39.59"E, ± 42m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
nálezce: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4450311

**6857b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Studená, Skrychov, zarůstající rybníček cca 350 m V od centra obce Skrychov  
souřadnice: 49°10'5.50"N, 15°18'29.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 645 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2006-08-14  
náleze: L. Ekrt  
projekt: ČNFD  
ID: 3015762

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Němčice\_5920055  
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'0.61"N, 15°17'11.40"E, ± 70m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-08-21  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5728279

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Němčice\_5920058  
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'2.41"N, 15°17'7.55"E, ± 52m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008-08-21  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5728295

**6857c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 3. Suchdol u Kunžaku: svahové rašeliniště (PR Rašeliniště u Suchdola) a přilehlý rybník ca 0,4 km SZ od obce  
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'54.00"N, 15°14'23.00"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593158

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Budkov u Střížovic\_6090157  
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'33.32"N, 15°10'14.92"E, ± 178m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-05-26  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5749594

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: c0160\_233409\_57\_M1.7  
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'54.01"N, 15°12'17.93"E, ± 141m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
náleze: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. c0160: c0160. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 03.08.2000 - 17.08.2003  
ID: 4452922

#### 6857d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec: Maršov - odvodněná louka asi 300 m S od obce, V od silnice do obce Studená. S.  
m. ca 620 m  
nejbližší obec: Maršov u Heřmanče, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'55.00"N, 15°17'8.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1981-08-01  
náleze: H. Andrejchová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 506785; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;  
ID: 13549691

#### 6858a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Telč: Dobrá Voda: ad ripam piscinae infra pagum Práskolesy. S. m. ca 520 m  
nejbližší obec: Práskolesy u Mrákotína, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'23.00"N, 15°21'19.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1975-08-26  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 451620; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;  
ID: 13549773

#### 6858b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Telč, ryb. Podhájský, západně při silnici J města, Z část ryb.  
souřadnice: 49°9'52.00"N, 15°27'48.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-09-02  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2540569

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krahulčí u Telče\_6020281  
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'3.08"N, 15°25'44.29"E, ± 48m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08-06  
náleze: Ester Ekrťová  
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5744309



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Žatec na Moravě\_3280067  
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'50.78"N, 15°29'44.16"E, ± 84m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-07-27  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5421471

#### 6858c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 56. 6858c/201. Řečice u Volfířova: vlhká svahová louka při SV okraji osady nad silniční zatáčkou, s křovinami při okrajích,  
nejbližší obec: Řečice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°22'30.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: J. Švarc  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8214712

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 65. 6858c/201. Volfířov: Novodvorský rybník ca 1,25km ZJZ od obce.  
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°21'11.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
náleze: K. Boublík  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8215004

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 41. 6858c/201. Radlice u Volfířova: rašelinná louka s mladými olšemi u potůčku pod polní cestou, PP Olšina u Volfířova,  
1,75km JV od osady.  
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'43.00"N, 15°20'18.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1969  
náleze: I. Růžička  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8214570

#### 6858d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 78. 6858d/201. Černíč: Černičský rybník, S část navazující na ústí Moravské Dyje ca 0,65km S od kaple v centru obce.  
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°7'41.00"N, 15°27'22.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: L. Ekrť; E. Hofhanzlová  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8215124

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 67/6858d (490818/152612) Drobné údolní rašeliniště "Na Klátově" se nachází nad bezejmenným rybníkem asi 0,5km JV od centra obce Myslůvka, na J od města Telč. Okolí lokality je využíváno jako polní kultura, V-SV část tvoří louky podél zmeliorovaného toku potoka.

nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°27'9.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. & Štechová T. (2005): Floristický a vegetační průzkum rašeliniště Na Klátově. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 45-52.

projekt: FLDOK

ID: 8221566

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 92. 6858d/201. Myslůvka u Černíče: rašelinná louka při V břehu rybníčku ca 0,75km VJV od osady, (VKP Na Klátově).

nejbližší obec: Myslůvka u Černíče, okres Jihlava

souřadnice: 49°8'14.00"N, 15°27'5.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8215329

#### 6859a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 584. Vystrčenovice: vodní nádrž Nová Říše 0,7-1 km JZ od kóty 628,5 (Vápovická hora), 1,7 km SV od obce, ca 555 m n. m., 5. 7. 2005, J. Douda.

nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°9'27.00"N, 15°32'20.00"E

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: J. Douda

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: 8429134

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Olšany u Telče\_5990256

nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°10'41.84"N, 15°33'48.31"E, ± 21m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-16

nálezce: Ester Ekrtová

pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5735625

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vystrčenovice\_5990324

nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°9'22.07"N, 15°32'52.62"E, ± 244m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-18

nálezce: Ester Ekrtová

pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5736209

**6859b**

lokality: Opatov: PR Opatovské zákopy (JV enkláva), ca 3,2 km JJZ od centra obce  
nejbližší obec: Opatov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'50.46"N, 15°38'40.01"E, ± 400m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť  
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Opatovské zákopy. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9950904

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stará Říše\_3290521  
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'44.81"N, 15°35'11.94"E, ± 38m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-08-23  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5425478

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: j0183\_234304\_71\_T1.5  
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°11'31.85"N, 15°35'5.10"E, ± 237m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Libor Ekrť  
pramen: Libor Ekrť. j0183: j0183. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4486579

**6859c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 132. 6859c/201. Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce.  
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°33'10.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: J. Švarc; P. Doležal  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8215849

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horní Slatina: louka nad Horním rybníkem SZ od obce  
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998  
náleze: J. Švarc; Pavel Doležal  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8450081

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Červený Hrádek u Dačic; Porost v zadním litorálu rybníka.  
souřadnice: 49°7'30.51"N, 15°32'55.34"E, ± 94m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-07-15  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 11568707

#### 6859d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třebíčsko, Podhájecký rybník asi 1,5 km severovýchodně od středu obce Krasnice  
souřadnice: 49°7'24.40"N, 15°37'39.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-08-28  
náleze: M. Juříček  
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2562073

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třebíčsko, Podhájecký rybník asi 1,5 km severovýchodně od středu obce Krasnice  
souřadnice: 49°7'24.40"N, 15°37'39.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-08-28  
náleze: M. Juříček  
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2562066

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Krasnice, údolí Prokopky 1,4 km ZSZ od kostela v obci  
souřadnice: 49°7'13.70"N, 15°35'55.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 534 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-29  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1707380

#### 6860a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.sním.10. Předín: komplex aluviálních luk ca 1,5km J obce (lokality Lesná-Chalupy).  
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'29.00"N, 15°40'38.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-30  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 8211526

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.sním.8. Předín: komplex aluviálních luk ca 1,5km J obce (lokality Lesná-Chalupy).  
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'29.00"N, 15°40'38.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-30  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 8211492

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.2.sním.1. Předín: komplex luk ca 1,5km J obce.  
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'6.00"N, 15°40'21.00"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1976-06-30  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2003): Společenstva zamokřených luk řádu Molinietalia v jižní části Českomoravské vrchoviny. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 63-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 8211253

#### **6860b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nad levým břehem Bolíkovského potoka, mezi čáslavickým koupalištěm a chatami  
souřadnice: 49°9'2.00"N, 15°45'42.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1990-08-20  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Ondráčková S. (1993): Vlhké louky Třebíčska. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 19: 59-86.  
projekt: ČNFD  
ID: 2632861

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Sádek, podmáčená plocha navazující na litorál rybníka u osady  
souřadnice: 49°9'18.00"N, 15°47'41.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-06-23  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1973): Mokré a vlhké louky v širším okolí Třebíče. - Sborn. Přírod. Klubu Západo-morav. Muz. Třebíč, 9: 7-18.  
projekt: ČNFD  
ID: 1925752

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Markvartice u Třebíče\_3320003  
nejbližší obec: Markvartice u Třebíče, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'47.22"N, 15°46'42.56"E, ± 61m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-09-03  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5428569

### 6860d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: j0225\_234408\_5\_L2.2B  
nejbližší obec: Kojetice na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'34.98"N, 15°48'54.86"E, ± 116m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4498907

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: j0159\_234413\_6\_M1.1  
nejbližší obec: Milatice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'48.64"N, 15°48'55.44"E, ± 45m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003-08-31  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4499422

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Šebkovice  
souřadnice: 49°6'57.99"N, 15°47'16.57"E, ± 59m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-07-27  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10880494

### 6861a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Třebíč: in pratis palud. prope p. Mikulovice. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'11.00"N, 15°51'5.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1931-07  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 219630; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549729

### 6861c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: vlhký sev. kraj lesa Brda již. od obce. S. m. ca 480 m  
nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'58.00"N, 15°54'33.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-08-13  
náleze: J. Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 634412; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549774

**6862d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dalešice, Dalešická nádrž u skupiny samot pod jezem  
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°6'14.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-08-04  
náleze: F. Kühn  
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.  
projekt: ČNFD  
ID: 1926689

**6863a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 11955125

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 11956696

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice  
souřadnice: 49°9'58.18"N, 16°10'32.28"E, ± 2610m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2010  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 11953581

**6863c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louky a pobřežní lesíky podél Jihlavy 1,2 km JJZ až 1,3 km JZ od návsi  
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'57.48"N, 16°12'42.12"E, ± 236m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2011-07-04  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8817481

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lhánice, pravobřežní terasa Jihlavy 1.5 km JV obce  
souřadnice: 49°6'1.00"N, 16°14'13.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993-06-02  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1664995

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0081\_243308\_323\_M1.1  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'48.76"N, 16°10'50.34"E, ± 113m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002  
náleze: Stanislav Březina  
pramen: Stanislav Březina. j0081: j0081. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2002 - 28.08.2003  
ID: 4593623

#### 6863d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 1,6 km SZ od železniční stanice, břeh řeky Oslavy ve městě Oslavany. S. m. 210 m  
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'38.00"N, 16°19'51.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979-07-04  
náleze: Z. Schusterová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 483753; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549639

#### 6864a

původní jméno: J. Danihelka: *Lythrum hyssopifolia*, 2014: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Moravia, Břežská vrchovina, distr. Brno-venkov. Zastávka u Brna: potok Bobrava, brod 1,35 km SV od nádraží. S. m. 310 m.  
491150,1 s. š. & 162212 v. d.; břeh a okolí potoka  
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'50.10"N, 16°22'12.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-05-29  
náleze: L. Kaštánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 609310; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549461

#### 6864b

původní jméno: orig.: *Scutellaria galericulata*; J. Danihelka & V. Řehořek 2010-01-16: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, břehový porost Dolního popůveckého rybníka. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°29'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2000-07-20  
náleze: E. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 566358; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549540



původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Brno, Popůvky, břehový porost Dolního popůveckého rybníka. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°29'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2000-08-26  
náleze: E. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 566670; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549544

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Brno. Příkop u silnice 2 km Z od nádraží Střelice. S. m. 280 m  
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'13.00"N, 16°27'15.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-07-25  
náleze: M. Hyclová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 512916; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549641

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Brno: u hráze menšího rybníka u obce Popůvky. S. m. cca 290 m  
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'16.00"N, 16°28'60.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1982-08-20  
náleze: K. Jelínková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 502811; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549807

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, rybník asi 300 m SV od Tetčického Mlýna. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'23.00"N, 16°25'17.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-07-03  
náleze: A. Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 487452; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549784

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Bučín (louky)  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'14.00"N, 16°25'4.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1914-07-23  
náleze: V. Filkuka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 23426; ascription to V. Filkuka based on the label and locality;  
ID: 13549822

**6864c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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 trávníky, 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  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9955781

**6864d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, district Brno. [Prštice:] Na březích Karhánku a Šatavy. S. m. ca 320 m  
nejbližší obec: Prštice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'40.00"N, 16°27'21.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
nálezce: A. Hrubý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 529768; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549704

**6865a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno, řeka Svatka ca 230 m severně od Pisáreckého mostu (ul. Pisárecká, poblíž pavilonu Anthropos); bahnitý 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  
nálezce: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici s fytochorionem 16  
ID: 13255120

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno, Ostopovice, břehy Troubského potoka 100 m J Podskalního mlýna. S. m. ca 260 m  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'11.00"N, 16°31'41.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2000-07-14  
nálezce: E. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 566669; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549542

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno, Troubsko: břeh potoka u železničního mostu 300 m JZ stanice Troubsko. S. m. ca 265 m  
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'42.00"N, 16°31'22.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2000-06-04  
nálezce: E. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 566650; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549548

### 6865b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno, pravý břeh řeky Svatky, okrasné vodní nádrže táhnoucí se od severu k jihu středem ulice Holandská (po obou stranách jsou bloky budov)  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'52.82"N, 16°36'18.29"E, ± 150m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2014-09-18  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: nejspíš vysázeno, ale mohlo být i zavlečeno se sadbou jiných druhů rostlin  
ID: 13256364

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Brno, na levém břehu Svatky pod Červeným kopcem. S. m. ca 200 m  
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°35'14.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1986-09-05  
náleze: H. Zehnulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 525796; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549674

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Černovický hájek  
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'54.00"N, 16°38'39.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1950-07-30  
náleze: H. Šmardová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 374259; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549810

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Kumrowitz bei Brünn [= Brno-Komárov]  
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°37'12.00"E, ± 700m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1871-07-28  
náleze: I. Czižek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 73794; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549817

### 6865c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0087\_243408\_76\_T1.4  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'7.80"N, 16°31'38.35"E, ± 59m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4609331

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0087\_243408\_104\_L2.2A  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'6.94"N, 16°30'53.46"E, ± 55m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4609615

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0087\_243408\_215\_M1.5  
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'53.70"N, 16°31'43.97"E, ± 305m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4610305

#### 6865d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,  
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1988  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1133457

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,  
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1988  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1133424

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Brno-Holásky, CHPV Holásecká jezera,  
souřadnice: 49°8'54.00"N, 16°38'36.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1988  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů CHPV Holásecká jezera. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1133398

#### 6866c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora Moraviae meridionalis. Brno: Sokolnice: močálovitý železniční příkop k Chrlcím  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'3.00"N, 16°41'47.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1920-07-30  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 314779; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549731

#### 6867c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slavkov u Brna, Slavkovský rybník (= větší z dvojice rybníků na levém břehu řeky Litavy (Cézavy)), jeho západní část v místě bezpečnostního přelivu, ca 530 m SV od železniční stanice  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'51.80"N, 16°52'46.10"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2016-09-01  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v dláždění bezpečnostního přelivu; rybník slouží ke sportovnímu rybolovu  
ID: 13197393

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slavkov u Brna, biocentrum Šámy (zaplavená pískovna, donedávna úložiště kalů) na levém břehu řeky Litavy (Cézavy), mezi ČOV a silnicí E50, ca 500 m SZ od železniční stanice  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'45.83"N, 16°51'59.85"E, ± 50m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2016-09-01  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13197525

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrušky, řeka Litava (Cézava) u soutoku s potokem Rakovec, ca 500 m JV od hlavní křižovatky v obci  
nejbližší obec: Hrušky, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'37.27"N, 16°50'22.86"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2016-09-01  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13197551

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slavkov u Brna, Slavkovský potok v úseku od autobusového nádraží podél severního okraje komplexu uměle vybagrovaných tůňek, ca 470 m SSV až 600 m SZ od železniční stanice  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'55.32"N, 16°52'13.80"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2016-09-01  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13197338

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrušky, řeka Litava (Cézava) u soutoku s potokem Rakovec, ca 500 m JV od hlavní křižovatky v obci  
nejbližší obec: Hrušky, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'37.27"N, 16°50'22.86"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2016-09-01  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13197549

#### 6867d

původní jméno: Z. Lososová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Rašovice (okr. Vyškov), PR Rašovický zlom, V část mokřadu, 1,1 km SZ kostela v obci. S. m. 224 m  
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'34.48"N, 16°56'5.96"E  
nadmořská výška: 224 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002-07-21  
náleze: R. Rapčanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 584285; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13549459

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0126\_244315\_404\_M1.1  
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°6'45.22"N, 16°55'56.57"E, ± 89m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Olga Rotreklová  
pramen: Olga Rotreklová. b0126: b0126. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4630783

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0126\_244315\_405\_M1.1  
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°6'49.50"N, 16°55'57.94"E, ± 262m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Olga Rotreklová  
pramen: Olga Rotreklová. b0126: b0126. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4630771

#### 6868b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Brankovice, okraj potoka. S. m. 260 m  
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'16.00"N, 17°7'50.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1982-07-27  
náleze: M. Hůblová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 509065; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;  
ID: 13549696

**6868c**

původní jméno: O. Rotreklová: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Bučovice. Kloboučky: u potoka u hájenky Svatá 1,55 km JV od kaple v obci. S. m. 247 m.  
490719 N & 170128 E  
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°7'19.00"N, 17°1'28.00"E  
nadmořská výška: 247 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2010-08-01  
náleze: J. Kovařík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 630585; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;  
ID: 13549463

původní jméno: J. Milfortová: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Česká republika, distr. Bučovice: Vícemilice: břeh Litavy, cca 2,25 km SZ od kostela v Nevojcích. S. m. 222 m  
nejbližší obec: Vícemilice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'20.11"N, 17°1'2.54"E  
nadmořská výška: 222 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2004-08-15  
náleze: J. Milfortová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 579183;  
ID: 13549449

**6869a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Chřiby: Chvalnov  
nejbližší obec: Chvalnov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°14'1.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1905-08-07  
náleze: F. Nabělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 53336; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;  
ID: 13549815

**6869b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: z0087\_244405\_418\_L2.2A  
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'43.43"N, 17°17'21.34"E, ± 159m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Darek Lacina. z0087: z0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4633384

**6869c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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. Chřiby  
datum: 2010-09-09  
náleze: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici s fytochorionem 20b; vlastník - Povodí Moravy  
ID: 10189037

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Koryčany, okr. Kroměříž, u přehrady, v lese u potoka. S. m. 257 m  
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'0.00"N, 17°11'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 257 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1965-08-03  
náleze: A. Pipalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 431459; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;  
ID: 13549665

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 300.Střílky, obec a zámecký park  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'28.10"N, 17°12'45.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Josef Holub; Viktor Pluhař  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8687594

#### **6869d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Chřiby, u lesnické chaty - asi 400 m za koncem Starých Hutí ve směru na Vlčák. S. m. ca 400 m  
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'24.00"N, 17°17'10.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1984-08-27  
náleze: H. Baroušová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 513523; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;  
ID: 13549797

#### **6870a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Buchlovice, Velehrad, Pod Kamenným kopcem, 205  
souřadnice: 49°9'53.00"N, 17°21'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1962-06-08  
náleze: Z. Prudič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 984064

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Košíky\_1120384  
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°11'17.77"N, 17°24'21.74"E, ± 33m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2007-08-25  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5161352



**6870b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Údolí Vrbky  
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'3.47"N, 17°26'47.19"E, ± 132m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2004-07-15  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6357442

**6870c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Chříby. U salašského revíru  
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'16.00"N, 17°21'22.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1904-08  
náleze: F. Nabělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 53335; distr. phytogeogr. 77c Chříby;  
ID: 13549814

**6870d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kněžpole, PR Kanada 2,1 km od kostela v obci  
souřadnice: 49°6'2.90"N, 17°29'23.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-07-31  
náleze: V. Kalusová  
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1497465

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Huštěnovice, mrtvé rameno Blata, 1,4 km JV od kostela v obci  
souřadnice: 49°6'6.20"N, 17°29'1.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 179 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-08-15  
náleze: V. Kalusová  
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1497846

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Huštěnovice, mrtvé rameno Blata, 1,4 km JV od kostela v obci  
souřadnice: 49°6'6.20"N, 17°29'1.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 179 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-08-15  
náleze: V. Kalusová  
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1497826

**6871a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín]. Komárov, směr Pohořelice, příkop u silnice asi 1 km od vesnice. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Komárov u Napajedel, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'24.00"N, 17°33'43.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1977-07-14  
náleze: V. Cholková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505151; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13549645

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [= Zlín]: louka u slepého ramene Moravy "U letiště" v Kvítovicích. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'36.00"N, 17°30'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1977-07-27  
náleze: V. Cholková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505148; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13549794

**6871b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Gottwaldov [Zlín]. Malenovice, východní okraj malenovského rybníka, asi 20 m od silnice. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'55.00"N, 17°36'3.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1977-06-28  
náleze: V. Cholková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505268; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13549642

**6871c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Německé, odstavené rameno ř. Moravy, 2 km JJV od žst Napajedla  
souřadnice: 49°8'44.00"N, 17°30'42.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2004-07-14  
náleze: Michaela Petrová  
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;  
depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1400075

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sptyihněv\_5590019  
nejbližší obec: Sptyihněv, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'0.82"N, 17°30'29.95"E, ± 73m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-09-04  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5704551

**6871d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 698.Zlámanec, rybníček u samoty 0,9 km S obce  
nejbližší obec: Zlámanec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'23.96"N, 17°37'44.25"E, ± 20m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1987  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8700829

**6872a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Doubravy; Uhliska, 780 m S od SV okraje obce, potoční louka  
souřadnice: 49°9'2.50"N, 17°40'25.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2006-06-25  
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: 1383421

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zlínské vrchy, Bohuslavice u Zlína, Doubravy, PP Uhliska v nivě Č. potoka  
souřadnice: 49°9'8.00"N, 17°40'28.00"E  
nadmořská výška: 336 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2003-08-30  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2797937

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zlínské vrchy, Bohuslavice u Zlína, Doubravy, PP Uhliska v nivě Č. potoka  
souřadnice: 49°9'8.00"N, 17°40'28.00"E  
nadmořská výška: 336 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2003-08-30  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2797981

**6872c**

původní jméno: *Lythrum salicaria* L.  
lokalita: Ludkovice u přehrady 1 S  
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'22.93"N, 17°43'38.21"E, ± 250m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13222015

**6872d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pozlovice, vodní nádrž Luhačovice (zv. též Pozlovická nádrž), jihozápadní břeh podél hotelového komplexu  
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'23.80"N, 17°46'32.31"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2014-11-05  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9916569

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pozlovice, vodní nádrž Luhačovice (zv. též Pozlovická nádrž), východní cíp (= část nejdál od hráze)  
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'26.73"N, 17°47'17.27"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2014-11-07  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9916576

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pozlovice, Pozlovický potok pod mostem vedoucím do ulice Řetečovská v severní části obce  
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'48.01"N, 17°46'8.25"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2014-11-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9916581

**6873a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7404323

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slopné  
souřadnice: 49°9'42.02"N, 17°51'15.13"E, ± 155m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-10-04  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11121117

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slopné  
souřadnice: 49°9'52.31"N, 17°50'30.57"E, ± 12m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-10-20  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 11130940

#### 6873b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tichov  
souřadnice: 49°11'10.95"N, 17°59'35.33"E, ± 34m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10641423

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tichov  
souřadnice: 49°11'8.18"N, 17°59'42.31"E, ± 15m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.10  
ID: 10641659

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tichov  
souřadnice: 49°11'8.73"N, 17°59'40.60"E, ± 20m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.10  
ID: 10641679

#### 6873c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nevšová - 6873-33  
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-09-25  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7562080

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sehradice - 6873-31  
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-07-02  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7434513

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Slopné - 6873-31  
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-07-02  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7676870

#### 6873d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 70. Vlachovice: Středěnský potok - vegetace v úzkém pruhu podél potoka, travnatá a křovinatá stráň u potoka, okraje polí  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Michaela Šourková; Jaroslav Koblížek  
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: 9130610

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Z1- N 3. Zlín: Vlachovice: Hradisko (474) (6873d 1926)  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'47.00"N, 17°55'31.00"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: 9754609

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2005-09-09  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7333312

#### 6874a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Z2- K 1a. Zlín: Poteč: obec (6874a 1924a)  
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'9.00"N, 18°2'18.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9762860

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0144be\_254302\_207\_T1.5  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'43.82"N, 18°4'52.46"E, ± 384m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Marie Rafajová  
pramen: Marie Rafajová. t0144be: t0144be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4775293

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0144be\_254302\_275\_T1.10  
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín  
souřadnice: 49°11'27.28"N, 18°4'45.48"E, ± 3m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Marie Rafajová  
pramen: Marie Rafajová. t0144be: t0144be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4775423

#### **6874b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0144be\_254302\_350\_R1.4  
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín  
souřadnice: 49°11'17.88"N, 18°5'41.93"E, ± 3m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Marie Rafajová  
pramen: Marie Rafajová. t0144be: t0144be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4775579

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0144be\_254302\_549\_T1.6  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'28.96"N, 18°4'59.38"E, ± 129m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Marie Rafajová  
pramen: Marie Rafajová. t0144be: t0144be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4775880

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: t0144be\_254302\_551\_T1.6  
nejbližší obec: Střelná na Moravě, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'20.32"N, 18°5'15.40"E, ± 347m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Marie Rafajová  
pramen: Marie Rafajová. t0144be: t0144be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4775991

#### **6874c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Na pobřeží rybníků v údolí J od nádraží ve Val. Kloboukách. S. m. ca 430 m  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'16.00"N, 18°1'13.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1988-07-30  
náleze: E. Žujová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 529386; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13549569

#### 6874d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Z2- H 4a. Zlín: Nedašov: Hrušova dolina (6874d 1926a)  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'40.00"N, 18°5'2.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9761937

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nedasov, PR Jalovcova stran, 1.5km V od obce  
souřadnice: 49°6'4.00"N, 18°5'33.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 269 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-07-03  
náleze: Eva Hettenbergerová  
pramen: Hettenbergerová E. (2006): Vliv kontaktních fytoocenóz na druhové složení prameništtních slatinišť. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1177733

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nedašova Lhota, 0,2 km JV obce, nad autobus. zastávkou - konečná  
souřadnice: 49°7'31.00"N, 18°5'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-08-06  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2434921

#### 6948c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 7870794



**6949b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9954514

**6949c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 4305603

**6949d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lažiště; Zanedbaná nivní louka, místy přeplavená šterkem po nedávné povodni. Původně jistě T1.5 (podle zbytků na okrajích). Poměrně silná eutrofizace až ruderalizace. Management: pro zlepšení stavu nutno kosit.  
souřadnice: 49°2'50.62"N, 13°55'18.44"E, ± 81m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2009-08-27  
náleze: Josef Albrecht  
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
ID: 11737530

**6950a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0150\_224311\_170\_K1  
nejbližší obec: Dvorec u Dubu, okres Prachatice  
souřadnice: 49°5'32.57"N, 14°2'32.86"E, ± 107m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2003  
náleze: Michal Trost  
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4323199

**6950b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Malý Vepřský pod silnicí Bavorov-Netolice, jeho SV část, 2,55km JV kaple  
souřadnice: 49°5'26.00"N, 14°7'12.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2007-07-19  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526927

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Velký Nadýmač, jeho severní cíp, 1,9 km VJV kaple v obci  
souřadnice: 49°5'34.00"N, 14°6'43.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2007-07-19  
nálezce: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526798

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0102\_224317\_72\_K1  
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice  
souřadnice: 49°4'23.77"N, 14°6'3.64"E, ± 783m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2002  
nálezce: Michal Trost  
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4324110

#### 6950d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: Excerptce Atlas  
poznámka: Školní rybářství Protivín; sádky s převahou vytrvalé vegetace, pravidelně sečeny  
ID: 13181042

#### 6951a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 6. Rybnič.nádrž Novorabínský poblíž farmy Rabín u Netolic, letněno, prameniště v chobotu  
nejbližší obec: Rabín u Netolic  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1969-08-10  
pramen: Hejný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu *Bidention tripartitae* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.  
projekt: FLDOK  
ID: 9321673

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 391.Netolice, potok pod mostkem odbočky z hlavní silnice do Netolic (směrem od Podeřístě), 420 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.  
nálezce: Jan Štěpánek; Leoš Lippl  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9823949

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 387.Netolice, Podeřístě, rybníček ve vsi, 410 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.  
nálezce: Leoš Lippl; 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: 9824364

### 6951b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Zbudov, dvojice rybníčků u jejich společné hráze JZ od obce, větší z rybníčků  
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'28.00"N, 14°18'42.20"E, ± 50m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2015-07-16  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13429015

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 38. Budějovická pánev: 6951b, Novosedly (distr.Čes.Budějovice): Dolní rybník u J okraje obce. (stovky rostl.)(2008  
not.M.Krátky, 23.8.2009 leg.et sním. Vydrová et Grulich, BRNU).  
nejbližší obec: Novosedly, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'23.00"N, 14°16'50.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.  
projekt: FLDOK  
ID: 8200832

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 1. Českobudějovická kotlina: Zbudovská blata /JV obce Zbudov/  
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°18'60.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961  
pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda 11: 29-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 9570577

### 6951c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Netolice, Matyášovský rybník J města, jeho severní část (opačná od hráze)  
souřadnice: 49°2'22.00"N, 14°10'53.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2002-05-28  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2544257

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Netolice, Matyášovský rybník J města, jeho severní část (opačná od hráze)  
souřadnice: 49°2'22.00"N, 14°10'53.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2002-05-28  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2544268

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrbov u Lhenic  
souřadnice: 49°0'59.58"N, 14°10'2.64"E, ± 104m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2012-05-23  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10617088

#### 6951d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pištín, rybník Knížecí, nejvýchodnější v soustavě mezi obcemi Pištín a Vhlavy, v jihovýchodním cípu (u hráze)  
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'41.49"N, 14°19'13.19"E, ± 50m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2008-06-26  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9916381

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Dehtáře: severovýchodní část rybníka Dehtář, podél pobřeží; široký obnažený písčité okraj rybníka. S. m. 405 m; souřadnice: 490045 N, 141756 E  
nejbližší obec: Dehtáře u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 14°17'56.00"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2015-07-14  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 638994; velmi drobná kvetoucí rostlina; pracovní lokalizace: sektor 4 (první 1/3 od S3); rybník na prvním horku, kvůli extrémnímu suchu trpí nedostatkem vody; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;  
ID: 13549485

#### 6952a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou, rybník Křivonoska v rybníční soustavě severozápadně města (pod silnicí na Týn nad Vltavou), ca 3,1 km SSZ–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: 9969419

#### 6952b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.1. Jihočeský rybníční okres: J osady Stará Obora u Hluboké n.Vlt., podmáčená zóna podéldrenážních příkopů  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°5'33.00"N, 14°25'13.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1973-08-01  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Příspěvek k charakteristice společenstev s *Filipendula ulmaria* v kolinním a submontánním stupni Českých zemí. - Preslia 47: 335-346.  
projekt: FLDOK  
ID: 7914267

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 576.Hluboká nad Vltavou, břeh Vltavy, u turistického rozcestí Pod Janečkem, 370 m n. m., 6952b; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.  
fytochorion: 40c. Lhotický perm  
náleze: Petr Lepší; Rudolf Hlaváček; J. Těšitel  
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: 9827886

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou-Zámostí, 1,4 km SV od mostu, L břeh Vltavy  
souřadnice: 49°3'47.00"N, 14°27'28.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1983-05-28  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1482758

#### 6952c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čejkovice, rybník Malý Machovec v rybniční 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: 9959231

#### 6952d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 10156747

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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 ruderálních porostech v areálu  
ID: 13260892

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českobudějovicko, Hluboká nad Vltavou, rybí sádky v při jižním okraji města, sádka č. 49 (nepoužív.  
souřadnice: 49°2'53.00"N, 14°25'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2005-05-06  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2528512

**6953a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 565.Ševětín, Žďárský rybník, 470 m n. m., 6953a/6953b; B. Šerá.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
nálezcce: B. Šerá  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9827592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Jiří Wimmer  
pramen: Jiří Wimmer. w0174: w0174. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4330372

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0096\_224423\_12\_M1.1  
nejbližší obec: Lhotice u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'14.40"N, 14°31'13.69"E, ± 50m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2002  
nálezcce: Magdalena Kubešová  
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4331780

**6953b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice  
souřadnice: 49°4'0.00"N, 14°38'47.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994  
nálezcce: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2214058

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice  
souřadnice: 49°4'10.00"N, 14°39'11.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994  
nálezcce: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2214053

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice  
souřadnice: 49°4'16.00"N, 14°39'12.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994  
nálezcce: A. Albrechtová  
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2214048

**6953c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 192.Lišov, v lese podél žlutě značené turistické stezky 2-3 km Z od kostela v obci, 520-550 m n. m., 6953c; L. Čech.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9821220

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Velechvín , Velechvín , 6 f , Vlčí Jáma  
souřadnice: 49°2'1.00"N, 14°34'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1961-06-22  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 8  
ID: 511815

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lišov: v lese podél žlutě značené turistické stezky 2–3 km Z od kostela v obci.  
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 520-550 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2001-07-02  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: 520-550;  
ID: 8466362

**6953d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboňská pánev, Dolní Miletín, sev. okraj r. Nový  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 14°38'50.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1954-07-18  
náleze: E. Hadač  
pramen: Březina P., Hadač E., Ježek V. et Kubička J. (1963): Poznámky o vegetaci třeboňských blat. - Sborn. Pedag. Inst. Plzeň, ser. geogr.-natur., 4: 207-272.  
projekt: ČNFD  
ID: 2388163

**6954a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lužnice u Třeboně: v úseku 39 až 40,5 km želez.tratě Č. Velenice - Veselí n. L., 1 km SZ od žel. zastáv. Lužnice a 1 km Z od  
nejbližší obec: Lužnice u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'31.75"N, 14°44'20.22"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
pramen: Jeník J. (1975): Xerothermní květena na 40. km železnice v Třeboňské pánvi. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 133-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8885757

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.  
souřadnice: 49°3'7.80"N, 14°44'14.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 426 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-08-22  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1475815

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.  
souřadnice: 49°3'18.10"N, 14°44'6.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-08-22  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1475776

#### 6954b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lužnice, S od obce rybník Černičný, zátoka pri domku  
souřadnice: 49°4'40.30"N, 14°45'16.10"E, ± 250m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-01  
náleze: Z. Hroudová  
projekt: ČNFD  
ID: 1647721

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký  
souřadnice: 49°4'59.00"N, 14°47'49.00"E  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-07-27  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1469975

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký  
souřadnice: 49°5'2.00"N, 14°47'49.00"E  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-07-27  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1469995

#### 6954c



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.  
souřadnice: 49°2'57.50"N, 14°43'8.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-08-19  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1475269

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.  
souřadnice: 49°2'45.80"N, 14°43'35.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-06-03  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1474723

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.  
souřadnice: 49°2'51.80"N, 14°44'4.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 428 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-06-03  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1474581

#### 6954d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9970393

#### 6955a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Stráž n. Nežárkou: Pístina, rybník Závistivý  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'24.68"N, 14°53'59.76"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7090476

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pístina; Asi nově vybudovaný rybníček, bez makrofyt.  
souřadnice: 49°3'9.42"N, 14°54'1.62"E, ± 41m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-15  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V1G  
ID: 11689519

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pístina; Druhově bohaté porosty, velká populace vstavače májového, slabší eutrofizace, šíření psárky. Kosené.  
souřadnice: 49°3'5.65"N, 14°54'11.71"E, ± 176m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-15  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11689866

#### 6955b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: J. Č.: rybníčky mezi Dol. Lhotou a Příbrazí  
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'36.00"N, 14°56'6.00"E, ± 700m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-08-07  
náleze: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 327; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 10152045

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Dolní Lhota. J. Č.: rybníčky mezi Dol. Lhotou a Příbrazí  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'36.00"N, 14°56'6.00"E, ± 700m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-08-07  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 640227; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 13549504

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Příbraz: břeh rybníčku na SV od rybníka Pikolom. S. m. 452 m  
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 452 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1998-08-18  
náleze: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 564263; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 13549547

**6955c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Lucie Hradilová; Pavel Novák; Pavel Kúr; Pavel Dřevojan; Jana Beneschová; Andrea Gálová; Pavel Veselý; Helena Prokešová; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce 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: 9969250

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezcce: Pavel Kúr; Pavel Dřevojan; Lucie Hradilová; Pavel Novák; Jana Beneschová; Andrea Gálová; Pavel Veselý; Helena Prokešová; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: plůdkový rybník, pravidelně letněný; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)  
ID: 9969312

**6955d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň: Příbraz: zrašelinělý JV okraj Příbrazského rybníka. S. m. 469 m  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'23.00"N, 14°56'17.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 469 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-07-04  
nálezcce: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 563360; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 13549545

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Libořezy: okraj pole 950 m SV od vysílače na Čoudkově vrchu. S. m. 469 m  
nejbližší obec: Libořezy, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'2.00"N, 14°56'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 469 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1998-08-01  
nálezcce: J. Ernestová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 564311; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 13549546

**6956a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Pěna  
souřadnice: 49°5'27.52"N, 15°3'0.02"E, ± 228m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-17  
nálezc: Helena Prokešová  
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
ID: 10967146

**6956c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 12. Nová Bystřice: JV okraj rybníka Blanko, 1 km JZ osady Smrčná (mokrý louky, břehové porosty)  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°4'9.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06-18  
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.  
projekt: FLDOK  
ID: 9593728

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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: 6433760

**6956d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sádky se ke svému účelu nikdy nepoužívaly, již řadu let tam probíhá sukcese vegetace, dřeviny vlastník (Rybářství Kardašova Řečice) občas vykácí  
ID: 9945344

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.7. Wie Aufn.3, aber näher dem Wald.  
nejbližší obec: Mýtinky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'56.00"N, 15°8'6.00"E  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-07-18  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.  
projekt: FLDOK  
ID: 8045147

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 21. Albeř: rybník Osika VSV obce (obnažené dno, břehové porosty)  
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'2.00"N, 15°8'35.00"E  
nadmořská výška: 630 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: 9594131

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Novobystřicko, Klášter I, Klášterský ryb. při Z okraji obce, jižně silnice, JZ část ryb., 2 m břehu  
souřadnice: 49°1'22.00"N, 15°9'39.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-28  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2545166

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nová Bystřice, Mnišský rybník J města, jeho JV část,  
souřadnice: 49°0'38.00"N, 15°6'15.00"E, ± 500m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-28  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2545041

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rybník Šalamoun  
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'0.42"N, 15°4'59.88"E, ± 77m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-06  
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6549652

#### **6957a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mosty I. (Lok. Nr. 52) 1 km NE von Mosty bei Kunžak, rechten Bachufer im Waldzipfel oberhalb Teiche  
souřadnice: 49°4'45.00"N, 15°14'40.00"E  
nadmořská výška: 615 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1966-07-11  
náleze: K. Rybníček  
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischo-mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.  
projekt: ČNFD  
ID: 2143010

#### **6957b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Tomáš Šedivý  
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 5675263

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Tomáš Šedivý  
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 5675305

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0159\_233419\_246\_M1.1  
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'32.51"N, 15°15'34.13"E, ± 134m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Šedivý  
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4456145

#### **6957c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 4456765

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 4456796

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0159\_233424\_48\_M1.1  
nejbližší obec: Vítíněves, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'42.02"N, 15°14'34.51"E, ± 141m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Tomáš Šedivý  
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4456893

#### **6957d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 10a. Stálkov: rybník Dolní Šatlava, 1,4 km VJV od okraje obce (Z okraj ryb., rašelinná louka)

nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'24.00"N, 15°18'7.00"E

nadmořská výška: 610 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: 9593637

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 10b. Stálkov: rybník Horní Šatlava, ca 1 km VJV od obce

nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'30.00"N, 15°17'36.00"E

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593659

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: w0159\_233425\_346\_M1.1

nejbližší obec: Stojecín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'35.70"N, 15°17'41.06"E, ± 90m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4457130

#### **6958a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 165. 6958a/201. Lipolec u Dačic: ca 1km SZ od osady.

nejbližší obec: Lipolec u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'37.00"N, 15°20'50.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216470

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 163. 6958a/201. Liděřovice u Peče: zbytek bývalého rašeliniště a mokřadní louky v údolí potoka s rybníčkem (zarostlé rákosinou a olšinou) ca 0,5km Z od osady.

nejbližší obec: Liděřovice u Peče, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'8.00"N, 15°21'33.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216400

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Liděřovice: zbytek bývalého rašeliniště a mokřadní louky v údolí potoka s rybníčkem (zarostlé rákosinou a olšinou) ca 500 m Z od osady  
nejbližší obec: Liděřovice, okres Jindřichův Hradec  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000  
náleze: I. Růžička  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8450066

#### 6958b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice. Dačice, na břehu Mor. Dyje u Valchy  
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'15.00"N, 15°25'36.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1970-07-06  
náleze: J. Křížek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 455883; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549685

#### 6958c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 203. 6958c/201. Dolní Bolíkov u Cizkrajova: Rubášovský mokřad, rašelinné louky na Vlastkovckém potoce ca 0,5km ZJZ od okraje osady a 0,75km SV od Vlaskovic.  
nejbližší obec: Dolní Bolíkov u Cizk, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'44.00"N, 15°21'9.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999  
náleze: J. Švarc; P. Doležal  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8217467

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Bolíkov: Rubášovský mokřad, rašelinné louky na Vlastkoveckém potoce ca 0,5 km ZJZ od okraje osady a 0,75 km SV od Vlastkovic  
nejbližší obec: Dolní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1999  
náleze: Pavel Doležal; J. Švarc  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8450083

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0194\_332101\_15\_M1.1  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'38.41"N, 15°21'32.62"E, ± 304m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05  
náleze: Tomáš Šedivý  
pramen: Tomáš Šedivý. w0194: w0194. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4962711



**6958d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 314. 6958d/202. Vnorovice u Starého Hobzí: údolí Moravské Dyje na P břehu řeky a pole nad údolím Z od osady.  
nejbližší obec: Vnorovice u Star. Hob, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'12.00"N, 15°25'56.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000  
náleze: K. Boublík  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219337

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 297. 6958d/202. Chlumeč u Dačic: louky v nivě Moravské Dyje na P břehu JZ od Hejbalova Mlýna Z od osady.  
nejbližší obec: Chlumeč u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'45.00"N, 15°25'58.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219043

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 299. 6958d/202. Chlumeč u Dačic: suťový lípový les na L břehu Moravské Dyje ca 200m J od Hejbalova Mlýna.  
nejbližší obec: Chlumeč u Dačic, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'43.00"N, 15°25'54.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219069

**6959a**

původní jméno: O. Rotreklová (BRNU): *Lysimachia vulgaris*; J. Danihelka (BRNU) 2013-05-09: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokality: Podmáčené louky 0,7 km JV od kaple v obci Chotěbudice  
nejbližší obec: Chotěbudice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'8.33"N, 15°34'48.99"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-06-24  
náleze: K. Laučíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 586514;  
ID: 13549419

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Horní Slatina; Neobhospodařovaný porost v mělké meliorované nivě regulovaného potoka za rybníkem, vysokobylinný  
charakter, místy fragmenty terestrické rákosiny X7A, ruderalizované.  
souřadnice: 49°5'56.58"N, 15°33'17.21"E, ± 341m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-07-15  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 11568648

**6959c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jemnice Z obce, vypuštěný Nový rybník (na opačné straně než je hráz)  
souřadnice: 49°1'37.00"N, 15°33'8.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 494 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-07-06  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2477613

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0224\_234324\_101\_M1.7  
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'57.36"N, 15°34'10.99"E, ± 339m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4495448

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0224\_234324\_106\_M1.7  
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'5.39"N, 15°34'24.85"E, ± 78m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4495456

**6959d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0224\_234325\_89\_M1.7  
nejbližší obec: Mladoňovice na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'57.43"N, 15°37'16.36"E, ± 106m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-07  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4495671

**6960b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: neobhospodařovaná vlhká louka, ca 1.3 km SZ od středu obce  
nejbližší obec: Vícenice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'45.00"N, 15°47'53.00"E  
nadmořská výška: 490 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: 8821484

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: j0244\_234412\_107\_T1.5  
nejbližší obec: Jakubov u Moravských Budějovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'46.21"N, 15°45'30.60"E, ± 10m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05  
náleze: Petr Šmarda  
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4499733

#### 6960c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: rybník Hrachovec I, 1,8–2,3 km ZSZ od bývalé železniční zastávky  
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'45.60"N, 15°44'22.56"E, ± 255m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-08  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8821697

#### 6960d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica; distr. Mor. Budějovice. Severní břeh Jackovského rybníka. S. m. 450 m  
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°1'57.00"N, 15°46'30.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-08-20  
náleze: M. Hanáková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 548974; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13549575

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: vlhké loučky a olšiny v nivě Jevišovky 0,4–0,6 km ZSZ od bývalé železniční zastávky  
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'16.08"N, 15°45'25.56"E, ± 146m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-08  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8821813

#### 6961b

lokalita: Myslibořice: mokřady u potoka pod rybníkem Cihelna ca 1,7 km JZ od zámku v obci.  
nejbližší obec: Příložany, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'36.31"N, 15°57'49.66"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2016  
náleze: T. Berka  
pramen: Berka T., Maštera J., Kabelka R., Peřínková P., Bezděčková K. & Bezděčka P. (2016): Průzkumy lesních mokřadů u Myslibořic. - Ms. [závěrečná zpráva z inventarizačního průzkumu, depon. in: Mokřady a management a. s., Dobronín].  
projekt: Vysočina  
ID: 13321107

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Jedlový les a údolí Rokytné  
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč  
souřadnice: 49°3'26.23"N, 15°57'36.26"E, ± 1589m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011  
náleze: Adriana Rešlová  
pramen: Rešlová Adriana. Botanický průzkum EVL Jedlový les a údolí Rokytné na území Kraje Vysočina.. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7293334

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Příštpo  
souřadnice: 49°4'43.08"N, 15°56'23.61"E, ± 170m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-06-30  
náleze: Samuel Lvončík  
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10762858

#### 6961c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hostim  
souřadnice: 49°1'5.19"N, 15°54'0.91"E, ± 21m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-06-15  
náleze: Samuel Lvončík  
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 10703094

#### 6962a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rouchovany  
souřadnice: 49°3'59.63"N, 16°4'43.28"E, ± 916m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-07-18  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 10845966

#### 6962c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Litovany, dno zarostlého meandru Rokytné 0.2 km ZSZ Kašparova mlýna. 1.3 km J obce  
souřadnice: 49°2'35.00"N, 16°2'38.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-06-16  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1665074

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0215\_341101\_75\_M1.1  
nejbližší obec: Slatina u Jevišovic, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'47.56"N, 16°0'18.65"E, ± 57m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4979106

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0215\_341101\_77\_M1.1  
nejbližší obec: Střelice u Jevišovic, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'55.80"N, 16°0'11.81"E, ± 208m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4979115

#### 6962d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: niva řeky Rokytne (pobřežní porosty, vlhké louky, mokřady) nad Novým mlýnem, 0,8 km SSZ až 0,9 km SZ od zámku v obci  
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'17.16"N, 16°5'56.40"E, ± 161m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8833550

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šemíkovice  
souřadnice: 49°2'48.59"N, 16°5'45.35"E, ± 97m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-09-27  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10475990

#### 6963a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 78. Rakouské louky: Dukovany: 3 km SV středu obce, údolní pravobřežní niva Jihlavy nad Rakouskými loukami, při břehu nekosená louka se skupinou dřevin  
nejbližší obec: Dukovany, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°13'19.20"E, ± 220m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.  
projekt: FLDOK  
ID: 9304773

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rakouské louky (lokalita č. 78)  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°13'19.17"E, ± 212m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: J. Koblížek  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6508025

#### 6963b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora Moraviae: Ivančice, distr. Brno: Ad ripam dextram fluminis Jihlava sub vico Řeznovice. S. m. ca 220 m  
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'16.00"N, 16°19'25.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1971-07-14  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 447890; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549771

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 93. Hrubšický splav: Hrubšice: 0,5 km S obce, aluvium Jihlavy nad Hrubšickým splavem s pobřežními křovinami a bylinnou vegetací  
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'47.80"N, 16°18'13.70"E, ± 260m  
nadmořská výška: 245-250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.  
projekt: FLDOK  
ID: 9306622

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hrubšický splav (lokalita č. 93)  
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'47.80"N, 16°18'13.74"E, ± 260m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: J. Koblížek  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6409173

#### 6963c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 128. Ústí Dubňanského potoka: Dolní Dubňany: 3 km JJV obce, 500 m dlouhý úsek Rokytne nad Kuchyňkovým mlýnem a údolíčko asi 1 km dlouhého úseku Dubňanského potoka nad ústím  
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'8.72"N, 16°14'18.47"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250-280 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.  
projekt: FLDOK  
ID: 9309626

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nové Město nad Metují, bažinatý okraj louky v inundaci Metuje  
souřadnice: 49°2'50.00"N, 16°10'15.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1955-07-04  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1957): Sukcese rostlinných společenstev na náplavech Metuje a Olešenky v okolí Nového Města n. Met. - Preslia, Praha, 29: 51-63.  
projekt: ČNFD  
ID: 1982025

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ústí Dubňanského potoka (lokalita č. 128)  
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'11.58"N, 16°14'21.24"E, ± 507m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6416499

#### 6964a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Letkovice (západně Ivančic), chovný rybník přiléhající ze západu ke komplexu speciálních rybníčků v oploceném areálu MO MRS, jihozápadně obce; obnažené dno  
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'25.81"N, 16°20'33.63"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2016-07-12  
náleze: Alžběta Devánová; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník zcela vypuštěn  
ID: 13175091

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Ivančice distr. Brno: Ad ripam fluminis Jihlava inter pag. Letkovice et Alexovice. S. m. ca 205 m  
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°21'40.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1970-07-26  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 461691; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549762

#### 6964b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice: na levém břehu řeky Jihlavy západně od obce Moravské Bránice. S. m. 205 m  
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'42.00"N, 16°25'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1981-08-21  
náleze: J. Wünschová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 507552; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549643

**6964c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice: Krumlovský les, břeh rybníčku 3,6 km Z od obce. S. m. 290 m  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'19.00"N, 16°23'24.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-07-06  
náleze: J. Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 558065; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549556

**6965a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0121\_243418\_59\_L2.4  
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'41.90"N, 16°31'23.20"E, ± 382m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4614870

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0121\_243418\_64\_L2.4  
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'48.10"N, 16°31'35.00"E, ± 45m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4614956

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0121\_243418\_64\_L2.4  
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'48.10"N, 16°31'35.00"E, ± 45m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4614974

**6965c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Medlov, v korytě Jihlavy poblíž silničního mostu z obce k Medlovskému mlýnu, při pravém břehu, 0,5 km západně od kostela  
v obci; obnažený písčité náplav  
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'7.71"N, 16°30'57.24"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-09-11  
náleze: Jörg Böckelmann; Karin Tremetsberger; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10207432



**6965d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hrušovany u Brna, říčka Šatava pod železničním mostem při severním okraji městečka  
nejbližší obec: Hrušovany u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'34.85"N, 16°35'30.14"E, ± 20m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2016-08-29  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na hranici s fytochorionem 16  
ID: 13208137

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Židlochovice: suchá louka severovýchodně od Židlochovic pod kótou 332,6 m. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°37'52.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-09-09  
náleze: M. Lukášková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 438924; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549661

**6966b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Otnice, jihozápadní větev Otnického potoka v jižní části obce, od mostem hlavní silnice (ul. Dědina), ca 50 m SSZ od kaple Panny Marie; ve vodě, pobřežní zóně a na vysokých březích  
nejbližší obec: Otnice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°5'3.13"N, 16°48'59.94"E, ± 100m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2017-09-07  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597092

**6966d**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. U Šitbořického rybníka 1 km Z Šitbořic. S. m. 220 m  
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav  
souřadnice: 49°1'6.00"N, 16°45'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1996-07-02  
náleze: H. Černá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 547221; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549576

**6967a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: okolí rybníčku v obci (49°05'33" N, 16°52'56" E)  
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°5'33.00"N, 16°52'56.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2006-07-11  
náleze: T. Vymyslický  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8798188

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: louky a lesní lemy na obou březích potoka SSV od Nového rybníka, ca 1,8 km JJV od kostela sv. Jiljí v obci

nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-12

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8798193

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: rybník Nový, hráz, pobřeží a navazující olšiny, ca 1,8 km JJV od kostela sv. Jiljí v obci

nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 2006-07-12

nálezce: L. Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8798194

#### 6967c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Velké Hostěrádky, obec, les a údolí Skřípov.

nejbližší obec: Velké Hostěrádky

nálezce: Vít Grulich

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8667998

#### 6968a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Lok. 1. mimo sním. 1. Lovčice (okr. Hodonín)(20b): S břeh rybníka Jordánek, 0,7 km S obce, několik desítek ex., (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

nálezce: 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: 8147012

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: v obci

nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín

nadmořská výška: 220-250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2006-07-10

nálezce: M. Štefánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.

projekt: FK ČBS

ID: 8798189

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: nekosená nivní louka mezi cestou a potokem Jordánek, ca 1 km S od obce, ca 260 m n. m.  
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 2006-07-10  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8798196

**6968b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Haluzice 7  
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'46.92"N, 17°6'23.21"E  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 2010-08-17  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7000101

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Haluzice 7  
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'46.92"N, 17°6'23.21"E  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 2010-08-17  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7000073

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Haluzice 1  
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'48.60"N, 17°6'15.12"E  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 2010-08-17  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7000227

**6968c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Ždánice, břeh potoka "Trkmanka" jižně obce. S. m. cca 220 m  
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'55.00"N, 17°1'43.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1972-08-13  
náleze: J. Ondráček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 460128; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549769

**6969a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 452.Vřesovice, Moravanské lúky  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°5'14.90"N, 17°11'39.50"E, ± 150m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich; Batoušek; Lubomír Hrouda; Viktor Pluhař  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8692341

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 462.Osvětimany, údolí Hruškovice S osady Vranovy Žleby  
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'10.73"N, 17°14'51.36"E, ± 400m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987  
náleze: Josef Dostál  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8692709

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 461.Vřesovice, lemy, remízky a pole pod lesem SSV obce  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'1.59"N, 17°13'5.88"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8692692

**6969b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: z0027\_244415\_32\_X11  
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'48.01"N, 17°16'42.10"E, ± 212m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2001  
náleze: Kateřina Kratochvílová  
pramen: Kateřina Kratochvílová. z0027: z0027. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4637136

**6970b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Staré Město, mrtvé ramena Za Moravú, 3,6 km SV od kostela ve Starém Městě  
souřadnice: 49°5'45.20"N, 17°29'13.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 177 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-08-04  
náleze: V. Kalusová  
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1497760

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Havaj, odstavené rameno ř. Moravy, 1.75 km VJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště

souřadnice: 49°4'11.00"N, 17°26'42.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2004-08-20

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400638

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Havaj, odstavené rameno ř. Moravy, 1.75 km VJV od žst Staré Město u Uher. Hradiště - obnažené dno

souřadnice: 49°4'15.00"N, 17°26'37.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2004-08-20

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400615

### 6970c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Kostelany nad Moravou, PP Tůň u Kostelan, 0,5 km JV od kostela v obci

souřadnice: 49°2'33.20"N, 17°24'50.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 173 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2007-08-20

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498201

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Kostelany nad Moravou, PP Tůň u Kostelan, 0,5 km JV od kostela v obci

souřadnice: 49°2'33.20"N, 17°24'50.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 173 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2007-08-20

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498181

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tůň u Kostelan, odstavené rameno ř. Moravy, 500 m JV od kostela v obci Kostelany nad Moravou

souřadnice: 49°2'34.00"N, 17°24'49.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2004-09-01

nálezce: Michaela Petrová

pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1400732

### 6971b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drslavice\_5500217  
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'8.68"N, 17°36'36.11"E, ± 181m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
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: 5682165

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Drslavice\_5500232  
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'19.37"N, 17°36'44.57"E, ± 81m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
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: 5682323

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Prakšice\_5501010  
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'21.38"N, 17°38'3.26"E, ± 47m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
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: 5683225

### 6971c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: JZ okraj lesa Hluboček 3 km SZ obce. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'52.00"N, 17°30'36.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1999-07-23  
náleze: M. Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 557797; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13549549

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: okraj lesa v JZ cípu Hlubočku 2,5 km SSZ obce. S. m. 310 m  
nejbližší obec: Kunovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'48.00"N, 17°30'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1999-06-22  
náleze: M. Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 557918; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13549559

**6971d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U1- F 4. Uherské Hradiště: Drslavice: mezi Olšavou a myslivnou (6971d 1949)  
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'32.00"N, 17°35'32.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1949  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9722967

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U1- U 3. Uherské Hradiště: Uherský Brod: nádraží (6971d 1949)  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°38'32.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1949  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9745992

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Uherský Brod\_5440006  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'5.90"N, 17°38'54.89"E, ± 61m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2008-07-02  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5678857

**6972a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Luhačovice, obec Polichno, výslunná stráž v lese V obce. S. m. 260 m  
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'11.00"N, 17°43'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1983-07-02  
náleze: V. Kesslerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 503967; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13549806

**6972b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: z0165bk\_253417\_255\_T1.10  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'12.18"N, 17°45'53.96"E, ± 55m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-08-15  
náleze: Jiří Němec  
pramen: Jiří Němec. z0165bk: z0165bk. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4758984

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: z0165bk\_253417\_395\_K3  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'28.43"N, 17°46'47.10"E, ± 51m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-08-15  
náleze: Jiří Němec  
pramen: Jiří Němec. z0165bk: z0165bk. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4759029

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: z0131bk\_253418\_308\_T1.10  
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'2.00"N, 17°48'18.86"E, ± 104m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
náleze: Jiří Němec  
pramen: Jiří Němec. z0131bk: z0131bk. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 20.06.2003  
ID: 4759227

### 6972c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 210. Šumice: ruderální místa v obci kolem Rudického potoka, pole a travnatá stráž při S okraji obce  
nejbližší obec: Šumice, okres Brno-venkov  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
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: 9136801

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 192. Šumice: údolí Rudického potoka S od obce  
nejbližší obec: Šumice, okres Brno-venkov  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
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: 9136346

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Újezdec - 6972-31  
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1996  
náleze: P. Novotný  
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997  
ID: 7529205



#### 6972d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U2- N 3. Uherské Hradiště: Záhorovice: Hedvábné louky (6972d 1945)  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'36.00"N, 17°46'20.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1945  
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: 9752168

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Záhorovice\_30245\_T1  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'25.92"N, 17°46'30.61"E, ± 17m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2006-09-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5048123

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nezdenice\_30381\_T1  
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'47.12"N, 17°45'7.85"E, ± 30m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2006-09-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5048670

#### 6973a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.3.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Bohuslavice n.Vláří (78/6973a): niva Říky.  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'40.00"N, 17°54'36.00"E  
nadmořská výška: 345 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: 8373072

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 9. sním. 100. lok. 109. Další rybník nad rybníkem nad koupalištěm v údolí Lipavského potoka na S okraji Slavičína  
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'47.00"N, 17°52'55.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1999-09-18  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686561

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 9. sním. 99. lok. 109. Další rybník nad rybníkem nad koupalištěm v údolí Lipavského potoka na S okraji Slavičína  
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'47.00"N, 17°52'55.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1999-09-18  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686556

**6973b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vláří  
nejbližší obec: Popov  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9133861

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 7. sním. 78. lok. 19. Deprese u dráhy 1,7 km JJV od nádraží Bohuslavice nad Vláří  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'9.00"N, 17°55'58.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1995-06-06  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686483

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílé Karpaty - Bohuslavice nad Vláří, niva Riky  
souřadnice: 49°5'53.00"N, 17°54'54.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1997  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 2782530

**6973c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.14. CHKO Bílé Karpaty: Pitín (78/6973c): Měřiny, 3,3km JV od obce, orient.SZ.  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'46.00"N, 17°52'29.00"E  
nadmořská výška: 545 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: 8379412

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9750025

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílé Karpaty, Pitín - Měřiny  
souřadnice: 49°0'48.00"N, 17°52'36.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1997  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 2788339

**6973d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 8. sním. 92. lok. 97. Rybníček na J konci Kochavce, vypuštěný, protékaný potokem  
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'13.00"N, 17°56'11.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-10-05  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686526

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílé Karpaty, rybníček na J konci Kochavce, 400/100 m<sup>2</sup>  
souřadnice: 49°2'4.00"N, 17°56'8.00"E, ± 250m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-10-05  
nálezc: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 86-104.  
projekt: ČNFD  
ID: 1073924

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: z0074bk\_253425\_633\_R1.3  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'32.03"N, 17°58'33.28"E, ± 4m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
nálezc: Libor Kotouč  
pramen: Libor Kotouč. z0074bk: z0074bk. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4761484

**6974a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.18.sním.28. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): pod PR Lazy,  
nejbližší obec: Brumov - Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'40.00"N, 18°4'17.00"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381154

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.29. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): PR Lazy, orient.SV.  
nejbližší obec: Brumov - Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'40.00"N, 18°4'17.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8376174

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.9.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): PR Lazy  
nejbližší obec: Brumov - Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'40.00"N, 18°4'17.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8375247

**6974b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nedašov, Okršlisko - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-06-30  
nálezc: J. Mládek  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7551407

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nedašov - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994  
nálezc: J. Turek  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.06.1994 - 21.08.1995  
ID: 7673172

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nedašov - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994  
nálezc: J. Turek  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 14.08.1994 - 16.07.1999  
ID: 7508362

**6974c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 209. Štěpán: v obci  
nejbližší obec: Štěpán  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
nálezc: 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: 9136833

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Sidonie - 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: 2006-08-01  
nálezc: A. Vydrová; J. Rydlo  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7561485

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 7698456

#### 7048b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: p0105a\_321207\_772\_X12  
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'33.55"N, 13°45'5.22"E, ± 117m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2002  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0105a: p0105a. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2002 - 26.09.2003  
ID: 4817362

#### 7048c

lokality: Strážný - přírodní památka Niva Kořenského potoka, ca 2,3 km SSZ od centra obce  
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'39.00"N, 13°42'46.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2011-08-23  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
poznámka: 11-116; N48°55'39,1", E013°42'46,1", vlhká louka, 3 trsy;  
ID: 9894429

#### 7049b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: na hrázi Feferského rybníka J od města  
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'41.80"N, 13°59'21.60"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2013-04-03  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10008800

#### 7050a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: rybníček V od železniční zastávky Rohanov a okolní louky  
nejbližší obec: Leptač, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'36.49"N, 14°2'32.57"E, ± 20m  
nadmořská výška: 677 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2012-07-10  
náleze: Karel Prach  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13549405

**7050b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Jáma: mokřiny na světlinách v lesích na V svazích vrchu Doubrava (kóta 777) ZJZ od osady  
nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'51.33"N, 14°6'9.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004-08-21  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;  
ID: 8505739

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chroboly  
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2013  
nálezce: Daniel Hrčka  
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok  
projekt: NDOP  
ID: 11233805

**7050c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Borek  
souřadnice: 48°55'2.33"N, 14°4'42.78"E, ± 687m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2013  
nálezce: Daniel Hrčka  
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok  
projekt: NDOP  
ID: 11235178

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: EVL Šumava (projekt JCK)  
souřadnice: 48°55'48.45"N, 14°3'26.23"E, ± 6035m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2013  
nálezce: Jiří Wimmer  
pramen: Wimmer J. (2014): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Šumava  
projekt: NDOP  
ID: 12016263

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova  
souřadnice: 48°54'22.81"N, 14°4'35.19"E, ± 218m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2012-07-15  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X9A  
ID: 10833584

**7050d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8 km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetací

nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice

souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E

nadmořská výška: 620-670 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1995

pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír.

Vědy 36: 59-73.

projekt: FLDOK

ID: 9422359

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Březovík, louka na S okraji rybníka při silnici do Smědče, 2 km S obce

souřadnice: 48°55'8.00"N, 14°9'33.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2001-05-25

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1705272

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: osada Kuklov, rybník na bezejmenném přítoku Brložského potoka, 1,3 km Z osady

souřadnice: 48°55'58.00"N, 14°9'52.00"E

nadmořská výška: 588 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1995-10-12

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 11: 47-66.

projekt: ČNFD

ID: 2080103

#### 7051a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 38/2 CHKO Blanský les: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E

fytochorion: 37i. 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: 8167076

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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: 8166822

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"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: 8166134

### 7051b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezc: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník ca 9 let po odbahnění  
ID: 9959160

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čakov, severovýchodní část rybníka Zběhov, proti ryb. Nový, ca 1,3 km severně od kostela v obci; v travinné a křovinné vegetaci na hrázi  
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'33.88"N, 14°18'22.45"E, ± 50m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2016-07-18  
nálezc: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13175233

### 7051c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 8161768

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 42. Rybník na bezejmenném přítoku Brložského potoka, 1,3 km Z od osady Kuklov  
nejbližší obec: Kuklov, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 588 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016164

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Janské Údolí\_4000129  
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'23.40"N, 14°14'48.44"E, ± 15m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2007-05-30  
nálezc: Petra Konvalinková  
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5573114



#### 7051d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 11/2 CHKO Blanský les: Chlum: výzkum květeny v obci, hojný.  
nejbližší obec: Chlum, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°17'38.00"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: 8163050

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 77. Chlumský rybník v polích 0,5 km SZ od obce Chlum  
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 520 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: 9016325

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 48. Křemže, rybník ca 1 km JV od husitského kostela, 510 m n. m., 7051d; L. Lippl.  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
náleze: Leoš Lippl  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9817866

#### 7052a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kvítkovice, ryb. Kvítkovický ca 0,8 km SV od kaple v obci; obnažené dno a pobřežní zóna  
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'47.97"N, 14°20'12.04"E, ± 400m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2004  
náleze: Zdeňka Lososová; Martina Fabšičová; Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: data z trvalých ploch (JZ část rybníka), zápisy ve dnech 24.4., 6.5. a 21.5. 2004; rybník se letní z důvodu odbahňování  
ID: 9969487

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Haklovy Dvory, rybník Zdráhanka (zvaný též Frauenweiger či Fromweiger) při severozápadním okraji obce, západně od rybníka Starohaklovský  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'56.40"N, 14°23'55.21"E, ± 150m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2017-06-09  
náleze: Kateřina Šumberová; Kateřina Francová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník na nižší vodě, nasazen váčkovým plůdkem kapra  
ID: 13315248

#### 7052b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nové Hodějovice - pravý břeh Malše (tůně) 1,1 km Z zastávka ČD. České Budějovice.  
souřadnice: 48°57'14.70"N, 14°28'57.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2004-05-02  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
ID: 1448589

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Č. Budějovice, pod Dlouhým mostem  
souřadnice: 48°58'29.00"N, 14°28'39.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1936-06-27  
náleze: 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: 2084702

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Č. Budějovice, u Zátkovy pekárny, L břeh Vltavy  
souřadnice: 48°58'29.00"N, 14°28'39.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1936-06-27  
náleze: 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: 2084692

#### 7052c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 63. Rybník na okraji lesa u samoty Hastrman, 0,6 km SSZ od obce Slavče  
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 484 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016258

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českokrumlovsko, Mříč, hořejší rybníček u samoty pod vrchem Kašparka, 1,2 km SSV středu obce  
souřadnice: 48°55'3.80"N, 14°20'7.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 2009-06-10  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2520204

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českokrumlovsko, Mříč, dolejší rybníček u samoty pod vrchem Kašparka, 1,15 km SSV středu obce  
souřadnice: 48°54'57.90"N, 14°20'21.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2009-06-10  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2520214

#### 7052d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Staré Hodějovice: obnažené dno Hodějovického rybníka, asi 2.1 km ZJZ od kostela  
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'31.60"N, 14°29'34.74"E, ± 50m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2015-08-04  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13171486

#### 7053a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Rudolfovo u Č. Budějovic, odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1, 3 km VJV obce; ve vodě a na březích rybníčků, v náhonu napájejícím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu  
nejbližší obec: Rudolfovo, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'28.70"N, 14°33'29.83"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-09-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9954002

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Osada Vyhličky u Hlincové Hory, rybníční soustava jihozápadně od osady, jižně pod silnicí na České Budějovice, malý polokruhový rybníček mezi rybníky Bahnitý a Nosovský; ve vodě, na obnaženém dně a v pobřežní zóně rákosin  
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'52.55"N, 14°34'24.45"E, ± 50m  
nadmořská výška: 521 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-08-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybníček vybudován až po roce 2012 na místě mokré louky (viz Mapy.cz, kde je zobrazen až na ortofotomapě z roku 2015, na topografických mapách chybí)  
ID: 13358565

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Osada Vyhličky u Hlincové Hory, rybníční soustava jihozápadně od osady, jižně pod silnicí na České Budějovice, malý bezejmenný rybníček nad jihozápadním cípem rybníka Bahnitý; ve vodě a v pobřežní zóně rákosin  
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'53.22"N, 14°34'17.26"E, ± 30m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-08-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybníček vybudován až po roce 2006 na místě mokré louky (viz Mapy.cz, kde je zobrazen až na ortofotomapě z roku 2012, na topografických mapách chybí)  
ID: 13358601

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Osada Vyhličky u Hlincové Hory, rybník Čekal pod silnicí na České Budějovice jihovýchodně od osady, mělký litorál v severní a severozápadní části rybníka

nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'54.24"N, 14°34'48.20"E, ± 75m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: při hranici se čtvercem 7053b

ID: 13358547

#### 7053b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Osada Vyhličky u Hlincové Hory, podél silnice směr České Budějovice, v úseku mezi polní cestou odbočující ze silnice k jihu k samotě Jednota a dále do Kaliště a rybníkem Čekal; silniční okraje, příkopy a pole

nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'55.07"N, 14°35'1.11"E, ± 140m

nadmořská výška: 528 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-08-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: při hranici se čtvercem 7053a

ID: 13358531

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Lišov, rybník Vortínovec v lesích 2,6 km JJZ–J od kostela Sv. Václava v centru města; ve vodě, v rákosinách a dolní (zaplavované) části hráze

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'32.77"N, 14°36'4.97"E, ± 150m

nadmořská výška: 506 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13365982

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Ledenice: Ohrazení: kosená mokrá louka asi 1 km SV od středu obce

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'11.16"N, 14°35'35.16"E

nadmořská výška: 516 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-06-04

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8442129

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Ledenice: Kaliště: spodní mokrý okraj luk (jinak sušších) na S břehu Z cípu Kalištského rybníka, asi 1,1 km VJV od středu obce, koseno

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'38.88"N, 14°35'20.04"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-06-05

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8442146

### 7053c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ledenice: Zborov: prameniště s roztroušenými keři *Salix cinerea*, místy zrašelinělé, na J okraji nivy Zborovského potoka, mezi rybníky Mlýnský a Prostřední, asi 1,7 km J od středu obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'15.96"N, 14°34'0.84"E  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-08-26  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8442126

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ledenice: Zborov: mokré louky (z větší části nekosené, malá část kosená) mezi Pilným a Prostředním rybníkem u osady U Pilaře, asi 1,7 km JJV od středu obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'17.04"N, 14°34'21.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-08-26  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8442127

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ledenice: Zborov: občas kosená vlhká louka na S břehu Pilného rybníka u osady U Pilaře, 1,7 km JV od středu obce (v ploše dvě cesty k okolním chatám, nezapisováno)  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'18.84"N, 14°34'27.12"E  
nadmořská výška: 466 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-08-26  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8442131

### 7053d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /1/ Třeboňsko: rozšíření v poli čtverce sítě pro mapování 7053 časté a běžné  
nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'58.60"N, 14°34'53.90"E, ± 8000m  
nadmořská výška: 430-554 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976  
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.  
projekt: FLDOK  
ID: 8890680

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ledenice: Ledenice: mokré nekosené louky (včetně křovin a staré cesty) v lesíku V od silnice do Borovan, asi 1,3 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'23.88"N, 14°37'40.08"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-08-11  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8442125

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Ledenice: Ledenice: mírně vlhká kosená louka, druhově chudá, asi 2,1 km SV od kostela v obci  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°38'16.08"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-08-12  
náleze: Petr Kouřec  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8442128

#### 7054a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třeboň, rybník Svět, okraj rákosového porostu v závěrové části rybníka.  
souřadnice: 48°59'31.00"N, 14°44'7.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-23  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. et Husák Š. (2006): Společenstva s *Coleanthus subtilis* v Biosférické rezervaci Třeboňsko. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1126925

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třeboň, rybník Svět, jeho Z část.  
souřadnice: 48°59'31.00"N, 14°44'7.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-23  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. et Husák Š. (2006): Společenstva s *Coleanthus subtilis* v Biosférické rezervaci Třeboňsko. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1126909

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třeboň, rybník Svět, jeho Z část.  
souřadnice: 48°59'31.00"N, 14°44'7.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-23  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. et Husák Š. (2006): Společenstva s *Coleanthus subtilis* v Biosférické rezervaci Třeboňsko. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1126894

#### 7054b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Třeboň, rybí sádky pod rybníkem Svět v jižní části města  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'47.33"N, 14°46'18.00"E, ± 180m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2008-07-18  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na obnažených dnech, v tarasovaných stěnách, podél komunikací a v ruderalních trávnících v areálu  
ID: 13365705

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboňsko, Branná, vytěžená část rašeliniště JV obce, plocha západně příjezdové cesty.  
souřadnice: 48°57'12.00"N, 14°48'16.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-01  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2540431

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Trebon, sadky u Opatovickeho mlyna, zadni sadka (v JV cipu objektu)  
souřadnice: 48°59'18.30"N, 14°46'53.70"E, ± 50m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-07-20  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2531916

#### 7054c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0215\_331111\_18\_M1.1  
nejbližší obec: Petrovice u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'0.53"N, 14°40'3.36"E, ± 87m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-23  
nálezc: Jiří Wimmer  
pramen: Jiří Wimmer. w0215: w0215. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4950128

#### 7054d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: J. Čechy: rybník Ruda pod Třeboní  
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'58.00"N, 14°46'9.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-08-13  
nálezc: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 328; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 10152044

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Branná. J. Čechy: rybník Ruda pod Třeboní  
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'58.00"N, 14°46'9.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1994-08-13  
nálezc: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 640228; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 13549505

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lipnice: pod hrází Podřezanského rybníka  
souřadnice: 48°54'49.00"N, 14°47'22.00"E  
nadmořská výška: 453 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-12  
nálezc: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472523

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboňsko, ryb. Ruda u Kojákovíc, v jeho V části  
souřadnice: 48°56'56.00"N, 14°46'57.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000-07-10  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2542057

#### 7055a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9970402

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Třeboňská pánev: rybník St. Kanclíř  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'22.00"N, 14°53'57.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-07-22  
náleze: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 331; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 10152049

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Chlum u Třeboně. Třeboňská pánev: rybník St. Kanclíř  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'22.00"N, 14°53'57.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-07-22  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 640231; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;  
ID: 13549502

#### 7055b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.4.sním.4. Bachane zwischen Chlum und der Ortschaft Lutov (Třeboňsko).  
nejbližší obec: Lutov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'46.00"N, 14°55'20.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1975-07-24  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1984): Nass- und Feuchtwiesen des Novobystřická vrchovina-Hochlandes. - Preslia 56: 343-358.  
projekt: FLDOK  
ID: 8045887



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mirochov: S okraj zálivu Staňkovského rabníka, 2,7 km JJV od kapličky  
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°57'40.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-14  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1471234

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mirochov: J břeh rybníka Blato (proti ohradě s bizonama)  
souřadnice: 48°59'56.00"N, 14°55'46.00"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-05  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472180

#### 7055c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Cep: V břeh rybníka Starý u Cepu  
souřadnice: 48°54'53.00"N, 14°50'7.00"E  
nadmořská výška: 452 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-19  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1470852

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboňsko, Suchdol nad Lužnicí, rybníček u silnice v S části obce, naproti hostinci "U Jezárka"  
souřadnice: 48°54'20.00"N, 14°52'42.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-08-06  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2539563

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Třeboňská pánev, JV pobřeží r. Nový u Cepu  
souřadnice: 48°55'10.00"N, 14°50'20.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1952-09-12  
náleze: E. Hadač  
pramen: Březina P., Hadač E., Ježek V. et Kubička J. (1963): Poznámky o vegetaci třeboňských blat. - Sborn. Pedagog. Inst. Plzeň, ser. geogr.-natur., 4: 207-272.  
projekt: ČNFD  
ID: 2388341

#### 7055d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chlum u Třeboně: SV břeh rybníka Skalice  
souřadnice: 48°56'5.00"N, 14°57'41.00"E  
nadmořská výška: 483 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-17  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1471473

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chlum u Třeboně, Hamr: JV okraj Purkrabského rybníka  
souřadnice: 48°56'24.00"N, 14°55'9.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-10  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472032

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Chlum u Třeboně, Hamr: JV okraj Purkrabského rybníka  
souřadnice: 48°56'21.00"N, 14°55'9.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-10  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
ID: 1472361

#### 7057a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 67. Českomoravská vrchovina, 7057a, Staré Město pod Landštejnem, bývalá osada Staré Hutě asi 3,2 km Z od vsi Návary,  
48°58'16.082"N, 15°10'7.672"E, 635 m n. m.  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'16.08"N, 15°10'7.67"E  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
náleze: Milan Kotlínek; Ondřej Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: publikováno ve výsledcích FK v Jindřichově Hradci, kde je však lokalizace širší  
ID: 13593264

#### 7058b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 342. 7058b/202. Písečné: mokřadní nivní louky a přilehlá křovinatá strážka nad L břehem Moravské Dyje blíže stát.hranice,  
JJV od obce.  
nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'9.00"N, 15°28'15.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.  
Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219935

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 341. 7058b/202. Písečné: louky v nivě na P břehu Moravské Dyje blíže stát.hranice, ca 1,5km JV od obce.  
nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'7.00"N, 15°28'21.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.  
Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219871

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 348. 7058b/202. Písečné: v obci.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'49.00"N, 15°27'41.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220060

#### 7059a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 368. 7059a/202. Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na P břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220568

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Panenská - 0,3 km J obce. Jemnice.

souřadnice: 48°59'50.80"N, 15°30'46.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-09-21

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1443852

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na pravém břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci

nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8450069

#### 7059b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 385. 7059b/202. Police: od Nového Mlýna po L břehu Želetavky k obci, řídký bor.

nejbližší obec: Police, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'27.00"N, 15°38'19.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220969

**7059c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hluboká  
nejbližší obec: Rancířov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'32.19"N, 15°32'25.57"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Hanák M., Klaudivová A., Sedláček K., Soldán T. et Vilímová J. Biologický a ekologický průzkum bývalého příhraničního pásma mezi Slavonicemi a hranicí Jihočeského kraje. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6885721

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Županovice  
nejbližší obec: Županovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'41.45"N, 15°30'0.31"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Hanák M., Klaudivová A., Sedláček K., Soldán T. et Vilímová J. Biologický a ekologický průzkum bývalého příhraničního pásma mezi Slavonicemi a hranicí Jihočeského kraje. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6885738

**7059d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vratěnín (distr. Znojmo), nekosená louka za Vratěnským rybníkem  
souřadnice: 48°54'14.00"N, 15°36'34.00"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-13  
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: 1262584

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Komplex luk u Uherčic  
souřadnice: 48°54'34.00"N, 15°38'17.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-07-12  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.  
projekt: ČNFD  
ID: 1739162

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Komplex luk u Uherčic  
souřadnice: 48°54'34.00"N, 15°38'17.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-07-12  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.  
projekt: ČNFD  
ID: 1739115

### 7060a

původní jméno: V. Grulich (BRNU): *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Hornice, levý břeh Asuánu 1,2 km SZ od kaple v obci  
nejbližší obec: Mladoňovice na Moravě, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'57.27"N, 15°40'2.53"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2006-07-31  
náleze: J. Vala  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 602388;  
ID: 13549421

### 7060b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Křižovatka u Bítova SZ od Zálesí.  
souřadnice: 48°57'59.00"N, 15°45'22.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989-06-09  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 130: 33-73.  
projekt: ČNFD  
ID: 1737872

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: PP Žleby 2170  
nejbližší obec: Zálesí u Bítova, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'12.83"N, 15°46'50.88"E, ± 122m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008  
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt  
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žleby. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7842059

### 7060c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Ústí potůčku do Vranovské přehrady asi 500 m od starého bítovského hřbitova. S. m. 348 m  
nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'36.00"N, 15°41'49.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 348 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968-08-19  
náleze: K. Bitner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 485847; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549775

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. U splavu v Podhradí n/D. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'13.00"N, 15°41'20.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968-07-11  
náleze: K. Bitner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 485966; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549781

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Levý břeh Vranovské přehrady na Farářce. S. m. 348 m  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'22.00"N, 15°43'13.00"E  
nadmořská výška: 348 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968-06-19  
náleze: K. Bitner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 486058; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549782

#### 7060d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. U potoka na konci Stříbrné zátoky Vranovské přehrady. S. m. ca 440 m  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'55.00"N, 15°47'10.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-08-20  
náleze: D. Mašková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 488760; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13549648

#### 7061a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0215\_332208\_3\_M1.1  
nejbližší obec: Ctidružice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'58.55"N, 15°51'48.89"E, ± 30m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4966061

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0215\_332209\_33\_M1.1  
nejbližší obec: Grešlové Mýto, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'12.05"N, 15°53'29.29"E, ± 92m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Viera Horáková  
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4966182

#### 7061b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Jevišovice, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'0.00"N, 15°59'18.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939742

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Bojanovice, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'8.00"N, 15°59'17.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939741

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Boskovštejn  
souřadnice: 48°58'57.49"N, 15°55'24.59"E, ± 550m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2015  
nálezc: Radomír Němec  
pramen: Radomír Němec (2015): Základní botanický průzkum údolí Jevišovky v Boskovštejně  
projekt: NDOP  
ID: 13113647

#### 7061c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Lesná, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Lesná, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'24.00"N, 15°52'0.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939743

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lesná, údolí Klaperova potoka 0,6 km JJZ obce  
souřadnice: 48°54'8.00"N, 15°51'58.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-05-24  
nálezc: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1680562

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šumná  
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'11.43"N, 15°52'12.12"E, ± 750m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986  
nálezc: Grulich  
pramen: FAS 25/2  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13568999

#### 7061d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: EVL Čekal - plocha D  
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'7.52"N, 15°57'0.60"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008  
nálezc: Lydie Bartoňová  
pramen: Bartoňová Lydie. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6859849

#### 7062c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /605/ Herb. položka MZ 1842A: Plaveč: údolí Jevišovky,  
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°4'30.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1950-06-27  
náleze: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939731

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Plenkovice, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Plenkovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'8.00"N, 16°0'16.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939740

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Plaveč: na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°4'30.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939734

#### 7062d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Výrovce, L břeh Jevišovky na Z okraji obce  
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°6'54.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-08-20  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2592326

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plaveč, meliorační kanál u pole na L břehu Jevišovky 0,4 km V mostu v obci  
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°5'6.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-07-15  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2591886

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Plaveč, pobřežní pásmo Výrovické nádrže u ústí Mikulovického potoka, 1,3 km V mostu v obci  
souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°5'52.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-06-14  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2592089



### 7063a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chlupice  
souřadnice: 48°57'14.33"N, 16°14'35.50"E, ± 248m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-06-16  
náleze: Samuel Lvončík  
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1139 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.5  
ID: 10704501

### 7063c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Prosiměřice, náhon na SV okraji vsi  
souřadnice: 48°54'19.00"N, 16°11'33.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2008-07-10  
náleze: J. Rydlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1163035

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341119\_25\_M1.1  
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'15.70"N, 16°14'39.95"E, ± 648m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4982648

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Oleksovice  
souřadnice: 48°54'15.70"N, 16°14'39.98"E, ± 648m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-07-24  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 10867098

### 7063d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341114\_9\_M1.1  
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'44.65"N, 16°15'48.10"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4982009

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341114\_11\_M1.1  
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'33.89"N, 16°15'47.81"E, ± 219m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4982024

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341114\_12\_M1.1  
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'19.92"N, 16°15'48.35"E, ± 168m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4982031

#### **7064c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341211\_5\_M1.1  
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'7.66"N, 16°20'58.52"E, ± 442m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4985114

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341211\_7\_M1.1  
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'4.70"N, 16°21'11.74"E, ± 277m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4985124

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341211\_8\_M1.1  
nejbližší obec: Suchohrdly u Miroslavi, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'32.60"N, 16°22'48.47"E, ± 141m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4985129

#### **7064d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Troskotovický dolní rybník  
nejbližší obec: Troskotovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°55'19.63"N, 16°27'56.99"E, ± 574m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2004-08-18  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. PP Troskotovický dolní rybník.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6368982

### 7065a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex rybních sádek při východním okraji osady; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek , v napájecím kanále a na plochách v bezprostředním okolí (betonové a asfaltové plochy)

nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'47.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2009-08-13

nálezce: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9955632

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybních sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků , v napájecím kanále a v sečených 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

nálezce: Svatava Kubešová; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9955694

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybních sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecím kanále a v sečených 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: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13264940

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Přibice, řeka Jihlava pod mostem železniční trati Pohořelice-Vranovice (již několik let mimo provoz) ca 1,75 km SZ od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce; ve vodě, na březích a na kamenitých náplavech při levém břehu řeky

nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°58'17.08"N, 16°33'14.95"E

nadmořská výška: 175 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13265247

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Přibice, slepé rameno řeky Jihlavy (při levém břehu), upraveno jako rybníček (trojúhelníkový tvar, strmé břehy jako po vyhrnutí), ca 195 m JZ od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce

nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°57'39.69"N, 16°34'15.58"E

nadmořská výška: 173 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-08-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13265358

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, rybník v osadě, severozápadně od areálu místních sádek  
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°57'48.49"N, 16°31'58.45"E, ± 50m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2016-08-25  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník nasazen amurem  
ID: 13265167

#### 7065b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: sním.1. Zbytky slatinných luk cca 1,5km SV od Vranovic, cca 20m S silnice Vranovice-Přísnovice, plocha 16m čtv.  
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°59'7.00"N, 16°36'35.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1965-07-11  
pramen: Vicherek J. (1967): Příspěvek k poznání vegetace slatinných luk s *Carex davalliana* Sm. u Vranovic na jižní Moravě. - Preslia 39: 95-96.  
projekt: FLDOK  
ID: 7871084

#### 7065c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Příbice, řeka Jihlava v severní části Bedřichova lesa, nejsevernější výrazný meandr řeky ca 1,5 km JJZ od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce; v mělké vodě, na strmých březích a na šterkových a bahnitých náplavech  
nejbližší obec: Příbice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°56'57.45"N, 16°34'8.06"E, ± 70m  
nadmořská výška: 173 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2016-08-25  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13265408

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Horní luh u Ivaně, okraj jabloňového sadu. S. m. ca 170 m  
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°55'26.00"N, 16°34'2.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-08-12  
náleze: P. Čumíčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 532023; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549703

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Ivaň - Horní luh, příkop při staré mušovské cestě. S. m. ca 170 m  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°55'1.00"N, 16°34'44.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1992-07-21  
náleze: P. Čumíčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 531916; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549702

#### 7065d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Strachotín, slaná louka vých. obce  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'12.00"N, 16°39'47.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-10  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493270; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549805

#### 7066a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. U potoka ve vinohradě asi 1,5 km JZ od křižovatky Nikolčice - Kurdějov - Diváky. S.  
m. 245 m  
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°58'37.00"N, 16°44'46.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1996-08-22  
náleze: H. Černá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 547547; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549573

#### 7066b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Lok.2. Diváky (okr.Břeclav)(20b): 400m SSZ kostela v obci, zarostlý mělký kanál pod hrází nádrže u silnice do Šitbořic, za  
areálem zemědel.družstva malá kolonie exem. rybníka)  
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'33.00"N, 16°47'5.00"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2002-08-28  
náleze: P. Šmarda  
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: 8147032

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Boleradice\_4410282  
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°58'34.86"N, 16°48'13.61"E, ± 26m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5611880

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0185\_342112\_26\_M1.5  
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'21.28"N, 16°45'55.73"E, ± 201m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2003-05-07  
náleze: Ilona Kuželová  
pramen: Ilona Kuželová. b0185: b0185. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4996020

#### 7066c

původní jméno: orig.: *Lythrum virgatum*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Flora moravica: Šakvice, slaná louka u Stinkavky [= Štinkovky]  
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'8.00"N, 16°41'7.00"E, ± 200m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-20  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493086; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549577

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Hustopeč: Popice  
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'30.00"N, 16°40'28.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1924-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 39958; 2 sheets (see BRNU 039958-a); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549813

#### 7066d

původní jméno: orig.: *Lythrum virgatum*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Flora moravica. Hustopečská pahorkatina, u potoku S od kóty Vinohrady. S. m. cca 220 m  
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'2.00"N, 16°47'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1977-07-07  
náleze: J. Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 478881; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549659

#### 7067a

původní jméno: Z. Šišáková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokality: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), severní břeh rybníka, 1,8 km JZ obce. S. m. 256 m  
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'14.76"N, 16°50'32.14"E  
nadmořská výška: 256 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2002-08-08  
náleze: Z. Šišáková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 584288; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;  
ID: 13549456

#### 7067b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Krumvíř, mokry úhor na levém břehu Spáleného potoka S–SSV obce, pod rezervací Louky pod Kumstátem; nesečená část úhoru s rákosinami (*Phragmitetum australis*, *Tripleurospermo-Bolboschoenetum planiculmis*)  
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'48.21"N, 16°55'7.33"E, ± 250m  
nadmořská výška: 178 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2005-08-16  
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Berka  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13255452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Krumvíř, mokrý úhor na levém břehu Spáleného potoka S–SSV obce, pod rezervací Louky pod Kumstátem; posečená část úhoru  
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'47.66"N, 16°55'9.73"E, ± 250m  
nadmořská výška: 178 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2005-08-16  
nálezcce: Kateřina Šumberová; Petr Berka  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13255442

#### 7067c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, na JZ okraji "Hájku" SV od obce Vrbice. S. m. cca 250 m  
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'6.00"N, 16°54'15.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1969-07-18  
nálezcce: A. Komenderová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 447313; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13549770

#### 7067d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čejč\_4400011  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'37.38"N, 16°57'10.87"E, ± 34m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-26  
nálezcce: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0440. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5608250

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čejč\_4400021  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'0.17"N, 16°58'1.85"E, ± 81m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-26  
nálezcce: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0440. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5608423

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Čejč\_4400039  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'29.33"N, 16°57'48.85"E, ± 132m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-26  
nálezcce: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0440. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5608692

### 7068b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Svatobořice-Mistřín, severní část obce, Svatobořický potok v místě křížení s hlavní silnicí, ca 700 m SSZ od ústí do Kyjovky, nyní z větší části vyschlý  
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'10.76"N, 17°5'49.26"E, ± 25m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2017-07-14  
náleze: Kateřina Šumberová  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597202

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0142\_342208\_12\_M1.5  
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'35.24"N, 17°8'14.14"E, ± 83m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2002  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5001749

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Milotice u Kyjova; fragmenty v okrajích rybníka a na ostrůvcích  
souřadnice: 48°57'51.01"N, 17°9'21.45"E, ± 223m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014-06-04  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1098 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 13055925

### 7068c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 84. Dubňany: silnič.příkop na okraji lesa před vyústěním Hovoranské cesty, cca 0,7-0,9 km J železnič.stanice u obce  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
nadmořská výška: 180-181 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: 9049915

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 89. Mutěnice: břehy rybníků při červené značce, 1,4 km V železniční stanice  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
nadmořská výška: 169 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9050019

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dubňany\_4540068  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'46.02"N, 17°4'9.77"E, ± 42m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-09-19  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5631223



#### 7068d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: loučka u objektů JZD západně Ratiškovíc. S. m. ca 210 m  
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°9'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1972-08-04  
nálezce: Anna Ivanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 458477; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549660

#### 7069a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Va 9. Vacenovice: zaplavená sníženina a sečená slatinná louka u fotbalového hřiště (PP), v trati Jezero, 0,9 km SSV středu  
obce (1988-1995)  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'9.00"N, 17°10'37.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9692447

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Va 15. Vacenovice: nejvlhčí místo s rákosem ve slat.olšíně u Dolní vacenovické cesty, 1,8 km SV obce (1988-1995)  
nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'30.00"N, 17°11'33.00"E  
nadmořská výška: 198 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9692496

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Vv 13. Vracov: bahnitý vodní příkop a ostřicové mokřadní porosty podél neho, Z okraj obce pod požárníčkou nádrží, 1,6 km  
ZJZ železnič.stanice, (1988-1995)  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'31.00"N, 17°11'53.00"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9692742

#### 7069b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bz 57. Bzenec: sečené vlhké louky podél potoka Syrovinka zv. Louky pod strážnickým přívozem, 4,2 km VJV želez.stanice,  
(1988-1995)  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'26.00"N, 17°18'55.00"E  
nadmořská výška: 169 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9693913

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bz 59. Bzenec: vlhká slat.loučka u vod.kanálu mezi potokem Syrovinka a lesem Důbrava, v trati Široké, 2,2 km V žel.stanice, (1988-1995)

nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín

souřadnice: 48°58'7.00"N, 17°19'14.00"E

nadmořská výška: 175 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.

projekt: FLDOK

ID: 9693936

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Moravský Písek , 1,6 km JZ od kostela v obci

souřadnice: 48°58'37.30"N, 17°19'31.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 168 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2008-08-06

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498817

#### 7069c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Va 5. Vacenovice: mokřina v poli podél odvodňovacího kanálu V hůšti, za novostavbami na J okraji obce (1988-1995)

nejbližší obec: Vacenovice, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'12.00"N, 17°10'33.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.

projekt: FLDOK

ID: 9692411

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Vacenovice (Hodonín), extravilán obce

souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°10'38.00"E

nadmořská výška: 208 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2000-08-17

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2855677

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Strážnice-Bzenec,Soboňky,56a3

souřadnice: 48°56'11.00"N, 17°13'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 208 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1965-08-27

nálezce: Z. Prudič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 741097

#### 7069d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, hojně u plavebního kanálu blízko muzea Hod. vesnice v Strážnici. S. m. 185 m  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'10.00"N, 17°18'23.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-09-18  
náleze: J. Hálková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 504827; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549653

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, břeh mrtvého ramene Moravy, Vísky severozápadně od Strážnice. S. m. ca 175 m  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'22.00"N, 17°17'23.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-08-12  
náleze: J. Hálková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 504479; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549657

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, aluviální louka u lužního lesa Klokov, Z od Strážnice. S. m. ca 180 m  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'2.00"N, 17°16'20.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-07-22  
náleze: J. Hálková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 504567; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549656

#### 7070a

původní jméno: Hana Galušková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín. Veselí nad Moravou: u slepého ramena Vlčinec na pravém břehu Moravy asi 2,3 km SSZ od hlavní křižovatky; břeh ramena  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'27.00"N, 17°22'26.00"E  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2012-07-23  
náleze: H. Galušková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 625924; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549412

původní jméno: Hana Galušková: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: koryto Nové Moravy pod jezem, asi 900 m S od kostela v obci; téměř vyschlé zpevněné koryto toku  
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'33.00"N, 17°23'16.00"E  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2012-08-12  
náleze: H. Galušková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 625925; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549413

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Distr. Hodonín. Veselí n/M. - louky směrem k Mor. Písku. S. m. ca 172 m  
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'54.00"N, 17°21'13.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-07-02  
náleze: I. Horníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 510315; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549697

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* v. *glaberrimum*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Flora moravica: Uh. Ostroh: příkop v Singulárním lese  
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'21.00"N, 17°23'15.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1936-06-30  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 274778; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549680

#### 7070c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Flora JV Moravy, distr. Hodonín. Aluviální louka u Moravy, východně od Strážnice. S. m. ca 180 m  
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'47.00"N, 17°19'54.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1982-07-16  
náleze: J. Hálková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 504861; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549795

#### 7070d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Blatnice, Dlouhé klíny - 7070-41  
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2009-10-02  
náleze: K. Fajmon; P. Dřevojan  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7654933

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 2005-05-22  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7466814

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2005-09-25  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7597238

#### 7071a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bílé Karpaty: PP Kobylí hlava u Hluku: zbytky lučních porostů v bývalém komplexu Miliových luk v k. ú. Blatnička (8ha), včetně vlhké sniženiny.  
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°31'9.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2000-05-26  
náleze: P. Šnajdarová  
pramen: Hrabec J., Šnajdara P. & Zábranská D. (2000): Potvrzení výskytu hadince nachového - *Echium russicum* J.F.Gmelin v Hlubocké pahorkatině. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 80-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8386113

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.5.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: (19/7071a): Rybníky na Babích horách mezi Boršicemi u Blatnice a Hlukem.  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'17.00"N, 17°33'16.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8373431

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.2.sním.18. CHKO Bílé Karpaty: Hluk (19/7071a): na SV okraji obce, náplava potůčku.  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'24.00"N, 17°32'8.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8373030

#### 7071b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U1- M 7b. Uherské Hradiště: Nivnice: Dluhošiny (7071b 1942b)  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'54.00"N, 17°37'57.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1942  
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: 9736259

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: U1- X 3a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) (7071b 1924a)

nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°36'40.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1924

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9746282

původní jméno: *Lythrum salicaria*

datum: 1979

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8670778

#### 7071c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;

lokalita: Flora moravica: Bílé Karpaty na břehu vodní nádrže v Hliníkách 1 km J od Boršic u Blatnice. S. m. 340 m

nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'24.00"N, 17°34'51.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1989-07-28

nálezce: H. Mahelová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 530526; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 13549701

#### 7071d

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, v lemu Slavkovského háje 1 km JZ od Slavkova

nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'19.00"E, ± 300m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1994-07-28

nálezce: A. Bahulová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 539935; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13549723

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, vrch Lesná, v příkopu u cesty 0,8 km SV od kóty 696, 3 km JV od Horního Němčí

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'15.00"N, 17°39'16.00"E, ± 200m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1994-08-25

nálezce: A. Bahulová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 539936; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13549724

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na břehu potoka v JV části Slavkova, 50 m S od silnice Slavkov - Horní Němčí  
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°36'58.00"E, ± 100m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1994-07-11  
náleze: A. Bahulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 539937; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13549725

#### 7072a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: U1- M 4. Uherské Hradiště: Nivnice: směrem k Lubence (7071b a 7072a 1941)  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'55.00"N, 17°40'10.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1941  
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: 9735764

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: U1- M 10c. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1925c)  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"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: 9736785

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: U1- M 10b. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1924b)  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9736583

#### 7072b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.10.sním.74. CHKO Bílé Karpaty: Vápenice (78/7072d): Uhliska, pod sjezdovkou Lopata, orient.S.  
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'9.00"N, 17°48'10.00"E  
nadmořská výška: 630 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: 8377648

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.8.sním.38. CHKO Bílé Karpaty: Vápenice (78/7072b): PR V Krátkých u točny, terasy nad rybníky.

nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'25.00"N, 17°49'31.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8374843

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.2.sním.16. CHKO Bílé Karpaty: Komňa (78/7072b): rybníček SV od lomu Rasová.

nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'36.00"N, 17°48'40.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8372990

### 7072c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.11.sním.13. CHKO Bílé Karpaty: Korytná (78/7072c): Horní louky 2,2 km J od obce, bývalá prameniště slatina, orient.SZ.

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'9.00"N, 17°40'30.00"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1998

nálezce: M. Hájek; E. Balátová-Tuláčková

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8378580

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.18.sním.26. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): PR Hrnčarky, 2km Z od obce, vysychavé prameniště, orient.JV.

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'29.00"N, 17°40'33.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8381095

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Tab.13.sním.5. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072c): pastviny pod Studeným vrchem, orient.JV.

nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°44'9.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8379201



#### 7072d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.43. CHKO Bílé Karpaty: Lopenické Bošačky (78/7072d): u Bujáčků (svah Z od školy), orient.V.  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'17.00"N, 17°48'39.00"E  
nadmořská výška: 485 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: 8380195

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mimo tab.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072d): Mravcové, lesní sesuv (tesně u hranice se Slovenskem)  
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°45'40.00"E  
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: 8378941

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.11.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Lopeník (78/7072d): potok Hrubár v obci, orient.JZ.  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°46'25.00"E  
nadmořská výška: 570 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: 8378317

#### 7073a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.15. CHKO Bílé Karpaty: Žitková (78/7073a): Pitínské paseky, 1,9km SV od obecního úřadu,  
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'35.00"N, 17°53'38.00"E  
nadmořská výška: 510 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: 8379465

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.13. CHKO Bílé Karpaty: Žitkova (78/7073a): 100m S od přehrady.  
nejbližší obec: Žitkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'42.00"N, 17°53'59.00"E  
nadmořská výška: 390 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: 8379401

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.87. CHKO Bílé Karpaty: Žitková (78/7073a): Pitínské paseky, u Michalců, naproti PR Hutě, orient.JV  
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'33.00"N, 17°54'9.00"E  
nadmořská výška: 480 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: 8378001

**7073c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.1.sním.16. 78. Bílé Karpaty lesní: Vyškovec: skládka dřeva při potoku mezi obcí a St.Hrozenkovem.  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°51'18.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1995-06  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc  
projekt: FLDOK  
ID: 8294091

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.65. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovec (78/7073c): 200m proti proudu potoka nad PR Chmelinec, orient. SZ.  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°50'59.00"E  
nadmořská výška: 460 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: 8377343

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.39. CHKO Bílé Karpaty: Vyškovec (78/7073c): 0,6km J od kóty Príslop, orient.V.  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'53.00"N, 17°50'29.00"E  
nadmořská výška: 545 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: 8376537

**7149b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Vlhká louka, místy s *Carex brizoides*, nálet smrku.  
souřadnice: 48°51'15.70"N, 13°58'26.37"E, ± 542m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2013-08-07  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11667633

**7149d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Želnavá; Mokřad, na části obhospodařovaný - občasně přepásaný. Od roku 2015 kosený. Střídají se vlhké části s fragmenty rašelinných luk. Nálet, místy převažuje i *Scirpus sylvaticus*. Místy s rašeliníky.  
souřadnice: 48°49'9.96"N, 13°58'10.24"E, ± 230m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2015-05-11  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 13058286

### 7150b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0140su\_322122\_554\_X7  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'8.69"N, 14°5'14.46"E, ± 135m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003  
ID: 4876260

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova  
souřadnice: 48°53'42.62"N, 14°6'33.49"E, ± 134m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2012-07-29  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: druh mimo biotop; T2.3B  
ID: 10888738

### 7151a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9954247

### 7151b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 9/1 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, vzácný.  
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: 8162624

### 7151c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 127. Rybník na bezejmenném přítoku Chvalšinského potoka, 1 km SSZ od obce Křenov, vypuštěný, obnažené dno  
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy  
nadmořská výška: 556 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1995  
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9016724

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: tab. 5. sním. 66. lok. 24. Dolanský rybník (0,8 km VSV od osady Boletice) /sled.v r. 1995 a 1997/

nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'33.00"N, 14°13'27.00"E

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1997-08-12

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9683109

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Šumava, VVP Boletice, Dolanský rybník (0,8 km ZSZ osady Boletice)

souřadnice: 48°49'35.00"N, 14°13'34.00"E

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1997-08-12

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A. et Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz.

Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 67-92.

projekt: ČNFD

ID: 1915681

#### 7151d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Staré Dobrkovice u Českého Krumlova, komplex rybníčků na potoce Polečnice 2,6 km Z-ZJZ žel. stanice Český Krumlov; ve vodě a v pobřežní zřě 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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954333

#### 7152a

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: pravý břeh Vltavy u samoty U Rohana

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'28.40"N, 14°21'40.90"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2010-07-23

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10008774

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.6.sním.11. Třísov: (555603), svah údolí Vltavy, ca 0,3km VJV od obce.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'53.00"N, 14°21'21.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2004-09-04

nálezce: 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: 8197254

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.6.sním.23. Štětkře: (555640), 1,2km JZ od obce, P břeh Vltavy (U Janečka).

nejbližší obec: Štětkře, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'35.00"N, 14°21'56.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-14

nálezce: 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: 8197616

#### 7152b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Milíkovice J od Kamenného Újezda, Milíkovický rybník, obnažené dno u východního břehu

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'27.80"N, 14°26'46.50"E, ± 120m

nadmořská výška: 511 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2014-09-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13428982

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 198.Milíkovice, Milíkovský rybník ca 0,5 km SV od obce, 515 m n. m., 7152b; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: 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: 9821280

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 199.Milíkovice, rybník Děkanec a přilehlé louky, 520 m n. m., 7152b; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: 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: 9821321

#### 7152c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: u Rájova, L břeh Vltavy u mostu

souřadnice: 48°50'40.00"N, 14°21'45.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1936-06-25

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: 2084587

#### 7152d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Sedlce\_50025\_

nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice

souřadnice: 48°49'8.58"N, 14°29'41.89"E, ± 175m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-08-02

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5051488

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dlouhá\_50306\_  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'35.96"N, 14°28'49.76"E, ± 84m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2006-08-23  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5053323

#### 7153a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dolní Stropnice\_5530029  
nejbližší obec: Dolní Stropnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'55.01"N, 14°32'4.42"E, ± 59m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-07-27  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5683301

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Pašínovice\_5530040  
nejbližší obec: Pašínovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'25.25"N, 14°32'8.05"E, ± 116m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-07-27  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5683378

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0152\_322223\_7\_T1.6  
nejbližší obec: Branišovice u Římovy, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'5.72"N, 14°30'1.55"E, ± 58m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 2003-08  
náleze: Lenka Stará  
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4889551

#### 7153b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hluboká u Borovan, soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilíř, ca 1,2 km JZ žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků a na travnatých plochách okolo nich  
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'14.63"N, 14°39'53.98"E, ± 120m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2010-05-09  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 9954093

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 207. Nežetice, louky na jižních svazích kóty 491,2 m na jižním okraji Březského háje ca 0,5-0,7 km V až SSV od obce, 450-490 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: 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: 9821570

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 209. Nežetice, niva Svinenského potoka V od obce, 440 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: 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: 9821596

### 7153c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Mokřý Lom\_5530105

nejbližší obec: Mokřý Lom, okres České Budějovice

souřadnice: 48°50'38.54"N, 14°32'9.60"E, ± 72m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2008-07-29

nálezce: Jiří Koptík

pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5683729

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Sedlce\_50275\_X7

nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice

souřadnice: 48°48'50.44"N, 14°29'57.12"E, ± 56m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-08-14

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5053214

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Svatý Jan nad Malší\_50425\_T1

nejbližší obec: Svatý Jan nad Malší, okres České Budějovice

souřadnice: 48°48'55.66"N, 14°30'47.70"E, ± 94m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2006-08-14

nálezce: Jana Janáková

pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5053893

### 7153d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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. Čes. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166200

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 182. Keblany, rybník Ďáblík (rezervace Keblanský potok) 1,6 km S od obce, 455 m n. m., 7153d; V. Grulich.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: 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: 9821019

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Keblany: rybník Ďáblík (rezervace Keblanský potok) 1,6 km S obce.

nejbližší obec: Keblany, okres České Budějovice

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2001-07-05

nálezce: 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: 8466376

#### 7154a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;

lokality: J. Č.: rybník Žemlička u Hluboké u Borovan

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'29.00"N, 14°41'22.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-29

nálezce: Josef Malý

pramen: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. J. Malý no 323; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;

ID: 10152047

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *salicaria*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice, Hluboká u Borovan. J. Č.: rybník Žemlička u Hluboké u Borovan

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'29.00"N, 14°41'22.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-07-29

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 640223; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;

ID: 13549507

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hluboká u Borovan, soustava plůdkových a třecích rybníčků pod rybníkem Čilř, ca 1,2 km JZ žel. st.

souřadnice: 48°53'17.00"N, 14°39'54.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2010-05-09

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520715

#### 7154b



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0183tr\_331117\_16\_M1.1  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'15.14"N, 14°45'31.75"E, ± 3m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4951466

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0183tr\_331117\_36\_T1.6  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'37.54"N, 14°46'52.10"E, ± 88m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4951614

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0183tr\_331117\_41\_T1.6  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'49.09"N, 14°46'56.10"E, ± 109m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4951645

#### **7154c**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: při hranici s fytochorionem 89  
ID: 9969130

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Osada Rejta JV od Trhových Svinů, jihozápadní pobřeží rybníka Tereziánský ca 900 m VJV od kaple Nanebevzetí Páně v centru osady; v mělké vodě, zóně rákosin a na obnažených okrajích  
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'49.05"N, 14°40'41.51"E, ± 50m  
nadmořská výška: 504 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-09-20  
náleze: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Rybářství Nové Hrady  
ID: 13365944

#### 7154d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Novohradsko, Štiptoš, rybí sádka 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: 1192

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Novohradsko, Štiptoš, rybí sádka 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: 1191

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 9916592

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Hrady, podél silnice vedoucí od železniční stanice Nové Hrady v osadě Jakule do města, úsek mezi Byňovským rybníkem a obcí, ca 3,3–3,6 km SSV zámku v centru města; silniční příkop  
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'11.56"N, 14°48'2.54"E, ± 140m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-08-10  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13348503

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Nové Hrady, severozápadní část Byňovského rybníka (mezi železniční stanicí Nové Hrady v osadě Jakule a obcí), ca 3,6–4 km SSV zámku v centru města; na sjezdu do rybníka, v dolní (zaplavené) části rybníční hráze a ve strouze pod bezpečnostním přepadem  
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'21.35"N, 14°48'12.48"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-08-10  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13348478

### 7155a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí: nad levým břehem Lužnice pod jezem na V okraji obce  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'30.70"N, 14°53'8.20"E  
nadmořská výška: 447 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-19  
nálezece: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241565

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: potůček v osadě Tušť  
nejbližší obec: Tušť, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'28.00"N, 14°53'21.90"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-19  
nálezece: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13241567

### 7155b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice  
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1118902

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice  
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1118846

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice  
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1988  
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV V pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1118829

### 7155c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nakolice (Č. Budějovice), ryb. Nakolický, jeho SV cíp, 1,5 km SSV kostela v obci  
souřadnice: 48°48'24.00"N, 14°50'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011-05-29  
nálezece: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2521536

### 7159b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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  
nálezce: L. Tichý  
pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1262491

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0011\_332120\_4\_M4.3  
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'28.79"N, 15°38'34.66"E, ± 934m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2001-06  
nálezce: R. Dvořáková  
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0011: b0011. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4963704

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0011\_332120\_17\_T1.6  
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'16.08"N, 15°39'6.80"E, ± 13m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2001-06  
nálezce: R. Dvořáková  
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0011: b0011. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4963736

### 7160a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Podhradí nad Dyjí, louka v údolí potoka asi 1 km V od obce  
souřadnice: 48°53'57.00"N, 15°41'58.00"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-05-23  
nálezce: L. Tichý  
pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1262630

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Podhradí nad Dyjí, louka v údolí potoka asi 1 km V od obce  
souřadnice: 48°53'57.00"N, 15°41'58.00"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-12  
nálezce: L. Tichý  
pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1262576

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Podhradí nad Dyjí; kosená louka  
souřadnice: 48°53'45.41"N, 15°40'42.67"E, ± 92m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-26  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12403136

#### 7160b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.1.sním.1. NP Podyjí: Vranov nad Dyjí: ostrůvek v Dyjí na JV okraji města  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'36.00"N, 15°49'16.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-07-05  
nálezc: Chytrý  
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 7936793

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.3.sním.24. NP Podyjí: Podmyče: lesní louka v J části trati Jejkal 1,8km JV obce  
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'54.00"N, 15°48'7.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 7937381

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.3.sním.23. NP Podyjí: Podmyče: louka v trati Jejkal 1,9km VJV obce  
nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 15°48'3.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 7937369

#### 7161a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.3.sním.31. NP Podyjí: Vranov nad Dyjí-Zadní Hamry: louka na L břehu Dyje pod Ledovými slujemi 1,3km JV obce  
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'7.00"N, 15°50'23.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 7937480

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tab.3.sním.26. NP Podyjí: Lesná: údolí potoka 1,2km J obce  
nejbližší obec: Lesná, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'46.00"N, 15°52'6.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 7937440

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.3.sním.21. NP Podyjí: Horní Břečkov: louka v údolí potoka mezi rybníkem a P stranou silnice do Čížova, 1,2km Z obce

nejbližší obec: Horní Břečov, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'14.00"N, 15°52'59.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.

projekt: FLDOK

ID: 7937311

#### 7161c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: (bez jména)

nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'5.97"N, 15°53'43.43"E, ± 34m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6567178

#### 7161d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Hnanice, rybník ve Hnanicích

souřadnice: 48°48'4.00"N, 15°58'48.00"E, ± 20m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-07-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1162648

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Popice, tůň u Rumcajse asi 1,5 km SZ od obce

souřadnice: 48°49'39.00"N, 15°59'35.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2007-07-11

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1095703

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: b0049pd\_332405\_357\_M1.4

nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'16.22"N, 15°58'55.49"E, ± 156m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2001

nálezce: Radmila Dvořáková

pramen: Radmila Dvořáková. b0049pd: b0049pd. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4975647

#### 7162a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: na břehu potoka Únanovky asi 0,5 km JV od obce Únanov. S. m. cca 284 m

nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'42.00"N, 16°4'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 284 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1971-07-30

nálezce: D. Pokorná

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 455532; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13549671

#### 7162b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Těšetice, břeh Horního kyjovického rybníka [= Bohunický rybník] 2,6 km SZ od obce. S. m. 250 m;  
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'49.00"N, 16°7'21.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1994-07-22  
náleze: K. Bezunková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 545540; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549726

#### 7162c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, Popice na návsi S. m. c. 280 m  
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'18.00"N, 16°0'56.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-07-08  
náleze: S. Palatka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 517262; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549798

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica. Znojmo. Houští za mostem u Dyje. S. m. 202 m  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'13.57"N, 16°3'22.17"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 202 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968-08-20  
náleze: D. Hříbková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 438557; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549667

#### 7162d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Načeratice, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Načeratice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'19.00"N, 16°7'8.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939737

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Dyje  
souřadnice: 48°50'20.43"N, 16°7'10.49"E, ± 2710m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-08-21  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 10993466

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Tasovice nad Dyjí  
souřadnice: 48°49'39.17"N, 16°9'40.14"E, ± 1249m  
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: M1.4  
ID: 11017657

#### 7163a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Borotice, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Borotice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'16.00"N, 16°14'56.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939739

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /605/ Květena Znojemska 1950-1954: Stošíkovice, na březích vod a v bažinách, hojný až obecný,  
nejbližší obec: Stošíkovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'44.00"N, 16°12'50.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7939738

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341119\_26\_M1.1  
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'46.97"N, 16°12'47.05"E, ± 49m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4982651

#### 7163b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 26a  
souřadnice: 48°51'1.00"N, 16°16'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1962-08-31  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 749349

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 25v  
souřadnice: 48°52'31.00"N, 16°19'13.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1962-09-03  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 752148



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0140\_341125\_75\_K1  
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'59.26"N, 16°17'32.57"E, ± 243m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4983990

#### 7163c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Na břehu závlahového kanálu mezi vesnicemi Strachotice a Krhovice. S. m. ca 197 m  
nejbližší obec: Strachotice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'26.00"N, 16°10'18.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 197 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1987-07-31  
náleze: N. Strnadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 522453; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549672

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo. Ve vlhké terénní sníženině e Strachoticích, vpravo od silnice ze Strachotic do Valtrovic. S. m. ca 193 m  
nejbližší obec: Strachotice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'9.00"N, 16°11'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 193 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1987-08-21  
náleze: N. Strnadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 522454; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549699

#### 7163d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0140\_341305\_142\_K1  
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'36.70"N, 16°16'30.65"E, ± 96m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4988583

#### 7164a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0140\_341221\_20\_M1.1  
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'23.59"N, 16°20'3.12"E, ± 96m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4986210

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341221\_27\_M1.1  
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'52.03"N, 16°20'47.87"E, ± 11m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4986242

#### 7164b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokality: Flora moravica: Drnholec: louka u lesíka sev. obce  
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 16°28'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1953  
nálezc: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 491604; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13549646

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Drnholec, pastvina SV obce  
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1953-07-12  
nálezc: F. Slavoňovský  
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.  
projekt: ČNFD  
ID: 2247291

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Drnholec, louka JV obce, u hřiště  
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°29'15.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1953-07-16  
nálezc: F. Slavoňovský  
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny jižní Moravy II. (Louky u Drnholce). - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 9, 359: 319-348.  
projekt: ČNFD  
ID: 2246913

#### 7164c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0140\_341406\_7\_M1.1  
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'51.91"N, 16°22'54.73"E, ± 174m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4991959

#### 7164d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0118\_341408\_4\_M1.1  
nejbližší obec: Novosedly na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'54.86"N, 16°28'45.91"E, ± 344m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-07-15  
náleze: Hana Kalová  
pramen: Hana Kalová. b0118: b0118. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4992088

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0118\_341408\_13\_M1.7  
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'37.80"N, 16°28'58.04"E, ± 230m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-07-15  
náleze: Hana Kalová  
pramen: Hana Kalová. b0118: b0118. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4992124

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0118\_341408\_14\_M1.1  
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'11.56"N, 16°29'10.39"E, ± 284m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-07-15  
náleze: Hana Kalová  
pramen: Hana Kalová. b0118: b0118. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4992129

#### 7165a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mušov - louka v aluviu Dyje  
souřadnice: 48°53'32.00"N, 16°33'16.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-06-16  
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: 2518795

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 2518775

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží; levé rameno přítoku Dyje z Pod výsluní  
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°30'20.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-05  
náleze: V. Antonín  
projekt: ČNFD  
ID: 2384921

**7165b**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Mušov, louky za obcí směrem k Pasohlávkám  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'53.00"N, 16°35'20.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-18  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493081; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549789

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Mušov, náves, při silnici k Iváni  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'29.00"N, 16°35'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-14  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492986; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549790

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Mušov, náves, při silnici k Iváni  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°53'29.00"N, 16°35'54.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-21  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493382; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549791

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* var. *intermedium*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Unter-Wisternitz [= Dolní Věstonice] bei Nikolsburg. Mähren, Am Thayaufer  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'19.00"N, 16°38'59.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1935-09-18  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 328950; 2 sheets (see BRNU 328949); ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549776

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* var. *intermedium*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Unter-Wisternitz [= Dolní Věstonice] bei Nikolsburg. Mähren, Am Thayaufer  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'19.00"N, 16°38'59.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1935-09-18  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 328949; 2 sheets (see BRNU 328950); ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549777

**7166a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: J. Mor.: SPR Křivé jezero, BV  
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'37.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-08-06  
náleze: Josef Malý  
pramen: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. J. Malý no 375; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 10152042

původní jméno: *Lythrum virgatum*  
lokalita: Jižní Morava – obec Šakvice, louky u řeky Dyje, hojný.  
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'55.63"N, 16°42'16.19"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1947-07-27  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: pol. č. 132100; směsná položka *L. salicaria* a *L. virgatum* (*L. virgatum* jsem v roce 2014 revidovala jako cf. *Lythrum salicaria* x *L. virgatum* (=kříženec *L. x scabrum*), na základě studia dalšího materiálu se však přikláním k určení *L. virgatum*); lokalita zaplavena dolní nádrží vodního díla Nové Mlýny  
ID: 13428972

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* subsp. *intermedium*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Nové Mlýny. J. Mor.: SPR Křivé jezero, BV  
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'37.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-08-06  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 640275; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549491

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Milovice: louka mezi Milovicemi a Novými Mlýny (u mostku)  
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'21.49"N, 16°42'47.19"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-24  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492393;  
ID: 13549649

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Nové Mlýny, v příkopu za obcí  
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'28.00"N, 16°43'54.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-24  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 492442; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549788

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Dol. Věstonice, Kapeller See  
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'5.00"N, 16°40'37.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1952-07-08  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493264; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549792

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Pavlov, na louce při polní cestě pod silnicí  
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'4.00"N, 16°40'59.00"E, ± 500m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1952-07-09  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493324; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549793

#### 7166b

původní jméno: *Lythrum virgatum*  
lokalita: Zaječí  
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'22.41"N, 16°45'36.51"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1975-07-30  
náleze: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13428967

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: Hodonín: in paludosis subsalsis ad pag. Rakvice. S. m. 165 m  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'29.00"N, 16°49'46.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1939-07-13  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 304899; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549681

#### 7166c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna  
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°43'37.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2004-06-13  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2575761

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna  
souřadnice: 48°50'39.90"N, 16°43'37.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2004-06-13  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2576452

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna  
souřadnice: 48°50'40.40"N, 16°43'37.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 164 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2004-06-13  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2576468

#### 7166d

původní jméno: *Lythrum virgatum*  
lokality: Moraviae. Přítluky  
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'34.67"N, 16°46'18.22"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1975-07-30  
náleze: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Na položce (106065) 2 rostliny, rostlina vlevo je *Lythrum virgatum*, rostlina vpravo je *Lythrum salicaria*  
ID: 13428966

původní jméno: *Lythrum x scabrum* (*L. salicaria* x *L. virgatum*)  
lokality: Moravia merid.: in pratis inter pag. Rakvice et Podivín  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'22.06"N, 16°49'35.36"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1923-08-27  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Ferd. Weber  
ID: 13428924

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* x *virgatum*; M. Dvořáková 1994: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum* cf. *salicaria*;  
lokality: Flora moravica, jižní Morava. Podivín, na vlhkých loukách na levém břehu Dyje za Obeliskem. S. m. ca 200 m  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'33.00"N, 16°48'6.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1972-08-04  
náleze: F. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 453576; K. Šumberová 2016: Asi rostlina ze suššího stanoviště na zač. květu, listy typické pro *L. salicaria*; distr.  
phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13549508

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Podivín, lokalita Balcary, okraj pole u cesty V od Trkmanky, cca 1,5 km SZ od kostela v Podivíně

nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'50.30"N, 16°49'33.60"E, ± 10m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2017-08-26

nálezce: M. Ducháček; J. Podhorný; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 14220; evidenční číslo PR 896864, PR 896865; revize: K. Šumberová 2017: *Lythrum salicaria* L.

ID: 13584513

#### 7167a

původní jméno: *Lythrum virgatum*

lokalita: In pratis humidis subsalsis ad Trkmanský dvůr prope Rakvice.

nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'14.11"N, 16°50'9.18"E, ± 800m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1963-07-26

nálezce: F. Weber

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Ferd. Weber; jako příměs na položce *L. virgatum* (1 ze tří rostlin na položce)

ID: 13428969

#### 7167c

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokalita: Flora moravica. Lednice: tůňka u Hansenburgu [= Janův hrad]. S. m. ca 170 m

nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'18.00"N, 16°49'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1930-07-23

nálezce: J. Zapletálek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 223377; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13549676

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* var. *alternifolium*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;

lokalita: Kostl [= Podivín]. Mh. [= Mähren]

nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'37.31"N, 16°50'33.45"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1892-07

nálezce: K. Rothe

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 13261; ex herb. K. Rothe; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13549819

#### 7167d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Moravský Žižkov, niva potoka Prušánka SSZ od obce, ve vodě a na březích tůní v jižní části nedávno vybudovaného mokřadního komplexu, ca 1,7–1,8 km SSZ kostela Panny Marie Pomocné v obci

nejbližší obec: Moravský Žižkov, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'46.09"N, 16°55'24.51"E, ± 60m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2017-07-10

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13335861



**7168a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 258. Hodonín: les u kaple sv. Jana a podél značky směrem k ZJZ k potoku Studená chodba, cca 3,5 km ZSZ želez.stanice  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9056218

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hodonín, letněný Písečenský rybník v komplexu kachních rybníků ZJZ města  
souřadnice: 48°51'8.00"N, 17°4'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1972-07-25  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2530716

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 8674473

**7168b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 316. Hodonín: za křižovatkou Svatojánské a Ilčické aleje, 3,45 km SZ železniční stanice Hodonín  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
poznámka: cult.  
ID: 9057632

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 279. Hodonín: Černé bláto, 1,8 km SZ želez.stanice Hodonín, podél Mutěnické aleje  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
nadmořská výška: 172 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9056897

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 283. Hodonín: Černé bláto, 2,4 km SZ železnič.stanice Hodonín  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9057063

**7168c**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, levý břeh Kyjovky 50 m od soutoku s Teplým járkem 500 m vých. od obce Mikulčice. S. m. ca 160 m  
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°48'53.79"N, 17°3'48.87"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2000-08-09  
nálezce: S. Kalužík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 560531; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549553

**7168d**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny,  
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983  
nálezce: F. Grüll  
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1136173

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny,  
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983  
nálezce: F. Grüll  
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1136151

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, pobřežní porosty,  
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1983-08-20  
nálezce: F. Grüll  
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1136136

**7169a**

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: Rohatec, louka na vých. okraji Rohatce, vlhká jihových. část. S. m. 170 m  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'6.00"N, 17°11'47.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1998-07-10  
nálezce: M. Hnilo  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 555791; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549563

#### 7169b

původní jméno: orig.: *Lythrum virgatum*; K. Šumberová 2016: *Lythrum salicaria*;  
lokalita: Flora JV Moravy, distr. Hodonín, břeh Radějovky, J od Strážnice. S. m. ca 190 m  
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°17'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1982-09-18  
náleze: J. Hálková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 504664; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13549658

#### 7169d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.44. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7169a); přehrada Mlýnky 3km JZ od obce.  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'38.00"N, 17°18'37.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8380212

#### 7170a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: tab. 7. sním. 77. lok. 11. Rybník Kejda na Radějovce /JV obce Tvarožná Lhota/  
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°24'31.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1995-06-05  
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 9686477

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H-F 7b. Hodonín: Kněždub: Kocůrovské (7170a 1925b)  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°23'18.00"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: 9703552

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H-F 12b. Hodonín: Kněždub: údolí Járkovce (7170ad 1925b)  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°24'25.00"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: 9704151

### 7170b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H-D 4. Hodonín: Hrubá Vrbka: Lipina (7170b 1925)  
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°27'40.00"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: 9697066

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H-F 3a. Hodonín: Kněždub: Čertoryje (443) (7170ab 1925a)  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°25'2.00"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: 9702996

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: H-H 6b. Hodonín: Lipov: Hájová (354) (7070b 1925b)  
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°28'25.00"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: 9705955

### 7170c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.41. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7170c): Kútky, Setý háj 1km ZJZ od kóty Veselka, orient.JZ.  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'54.00"N, 17°21'7.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8380149

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.10.sním.59. CHKO Bílé Karpaty: Kněždub (19/7170c): ochranné pásmo NPR Čertoryje, 1km JJV od kóty Čertoryje.  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'4.00"N, 17°24'56.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8377144

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8373445

#### 7170d

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: H-G 8a. Hodonín: Kuželov: Ochoza (422) - pod Ochozou (7170d 7171c 1925a)

nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín

souřadnice: 48°50'27.00"N, 17°29'0.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

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: 9704726

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje

souřadnice: 48°50'43.00"N, 17°26'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-06-22

nálezce: L. Bravencová

pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1414697

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje

souřadnice: 48°50'42.00"N, 17°25'25.00"E, ± 250m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-06-08

nálezce: L. Bravencová

pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1413679

#### 7171a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora oppidi Veliká [= Velká nad Veličkou]. Längs der Bäche bei Javorník. Za Javorníkem u vody

nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°33'42.55"E, ± 2000m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1917-07-20

nálezce: M. Béňa

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 194720; ex herb. M. Béňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13549733

původní jméno: orig.: *Lythrum virgatum*; J. Podpěra: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora oppidi et districti Weliká. Rubisko v Háji. Lechtungen im Háj  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°33'2.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1915-06-20  
náleze: M. Běňa  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 194719; ex herb. M. Beňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13549727

#### 7171b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín: Nová Lhota, břeh ramene potoka Jamný, 2 km SV od obce. S. m. 440 m  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.00"N, 17°36'0.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-07-09  
náleze: D. Vlach  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 548735; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13549721

#### 7171c

původní jméno: orig.: *Stachys palustris*; V. Řehořek: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín: Javorník, les na Klokočnicku, 3,2 km JV od obce. S. m. 500 m  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°34'7.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-06-20  
náleze: D. Vlach  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 548540; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13549722

#### 7171d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: u Megovky  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2010-06-23  
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon  
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7860948

#### 7172a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Tab.13.sním.16. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7172a): louky nad Mechnačky, orient.JV.  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'56.00"N, 17°42'12.00"E  
nadmořská výška: 510 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: 8379484

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.8.sním.13. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7172a): PR Mechnačky, 1km JZ od Květné.

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°42'13.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8374121

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Tab.4.sním.18. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7172a): rýpanina u studny nad Záhumenicemi, (snímek již publikován in Hájek 1997b).

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°41'13.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8373387

#### 7249b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M2.1

ID: 12854325

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 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

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M2.1

ID: 12854356

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Nová Pec; Kosená mokrá loučka v obci.

souřadnice: 48°47'43.96"N, 13°57'45.48"E, ± 25m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2014-07-02

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12854533

### 7250a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0209su\_322306\_180\_R2.2  
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'6.72"N, 14°2'38.47"E, ± 256m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4909446

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Houbový Vrch; Zarůstající neobhospodařované loučky, podmáčené, místy více náletu, zejména na okrajích.  
souřadnice: 48°46'56.31"N, 14°3'42.31"E, ± 180m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2014-05-22  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12849651

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Planá; Kulturní louka.  
souřadnice: 48°46'36.90"N, 14°2'1.11"E, ± 127m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2014-06-03  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X5  
ID: 12852214

### 7250b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Planá; Hůrka u Horní Planá: příkop asfaltové cesty 0,7 km J od osady Žlábek  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'19.30"N, 14°5'18.17"E, ± 100m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2008-06-22  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8506224

### 7250c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Planá  
souřadnice: 48°44'38.21"N, 14°1'40.42"E, ± 196m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-08  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.3  
ID: 10685708



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pestřice  
souřadnice: 48°42'39.75"N, 14°1'3.49"E, ± 97m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-09  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10687741

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pestřice  
souřadnice: 48°43'24.41"N, 14°1'50.72"E, ± 215m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-09  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
ID: 10687922

#### 7250d

lokality: Černá v Pošumaví - ca 1,7 km VJV od centra obce  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'4.00"N, 14°8'6.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2009-07-12  
náleze: Libor Ekrť  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
poznámka: 09-145; N48°44'04,4", E014°08'05,8", vlhká louka;  
ID: 9894428

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: PP\_Slavkovicke\_louky  
souřadnice: 48°44'2.62"N, 14°8'8.59"E, ± 324m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2007  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Slavkovické louky. 2009.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2007 - 31.08.2009  
ID: 7845280

#### 7251b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: pod 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  
náleze: 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: 2084557

### 7252b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dlouhá\_50092\_L2  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'4.88"N, 14°29'4.31"E, ± 31m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2006-07-29  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5051889

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 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  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5051943

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dlouhá\_50157\_M1  
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'30.34"N, 14°29'50.14"E, ± 49m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 2006-08-05  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5052325

### 7253a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Malče\_50090\_  
nejbližší obec: Malče, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'18.46"N, 14°31'40.94"E, ± 41m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 2006-09-21  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5051867

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Nesměň u Ločenic\_50325\_  
nejbližší obec: Nesměň u Ločenic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'55.72"N, 14°32'14.42"E, ± 32m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2006-09-21  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5053484

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Besednice\_50330\_T1  
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'57.84"N, 14°31'56.86"E, ± 81m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2006-09-21  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5053558

### 7253c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 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: 1444883

### 7253d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Benešov nad Černou\_5380156  
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'21.72"N, 14°38'16.62"E, ± 16m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2008-06-09  
náleze: Petra Konvalinková  
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5663171

### 7254a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Demkův rybník, asi 450 m JV od obce Střeziměřice.  
souřadnice: 48°46'38.00"N, 14°42'41.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 545 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2004-06-18  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 1123597

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: w0173\_331311\_95\_M1.7  
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'2.71"N, 14°43'13.55"E, ± 88m  
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: 4960414

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Svěbohy  
souřadnice: 48°46'35.14"N, 14°42'35.29"E, ± 30m  
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: 10626798

#### 7254b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 225.Nové Hrady, PR Terčino údolí, louka pod tvrzí Cuknštejn, 540 m n. m., 7254b; B. Šerá.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezcce: B. Šerá  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9821800

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 237.Nové Hrady, rybník u Světví, směr na Nové Hrady, 560 m n. m., 7254b; B. Šerá.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezcce: B. Šerá  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9822049

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 242.Nové Hrady, při hrázi Veverského rybníka, 540 m n. m., 7254b; M. Lepší.  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezcce: Martin Lepší  
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: 9822105

#### 7254c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rychnov u Nových Hradů\_5380023  
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°44'53.05"N, 14°40'10.96"E, ± 26m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-07-30  
nálezcce: Petra Konvalinková  
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5661600

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rychnov u Nových Hradů\_5380028  
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°44'54.67"N, 14°40'16.68"E, ± 155m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2008-07-30  
nálezcce: Petra Konvalinková  
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5661664

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Meziluží\_5380468  
nejbližší obec: Meziluží, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°44'45.38"N, 14°42'21.49"E, ± 47m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2008-07-30  
nálezcce: Petra Konvalinková  
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5666922

### 7255a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Vyšné, rybník Modráček pod lesem mezi obcí a státní hranicí s Rakouskem, východní pobřeží, ca 445 m ZSZ–Z od autobusové zastávky v centru obce; rákosiny, mělká voda, obnažený písčité okraj  
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°47'22.19"N, 14°51'39.46"E, ± 50m  
nadmořská výška: 491 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-09-20  
náleze: Kateřina Šumberová; Lubomír Zvonař  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rybník patří p. Žákovi z Jílovic (restituce), hospodaří na něm Rybářství Nové Hradky  
ID: 13363337

### 7255b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /2/ České Velenice: vláčený pás s příroz. půd. profilem u st. hranice mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, niva Lužnice  
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1990  
pramen: Míchal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění česko-velenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9020794

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 472. České Velenice, Rybný rybník 2 km Z(SZ) od nádraží, 495 m n. m., 7255b; V. Grulich.  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9825875

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: České Velenice: Rybný rybník 2 km Z(SZ) nádraží.  
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
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: 8466391

### 7262a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Chvalovice (ZN), břeh Daníže v obci, asi 300 m Z od kostela v obci.  
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°4'46.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08-04  
náleze: T. Vymyslický  
projekt: ČNFD  
ID: 2843117

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šatov; ruderalizace, na některých místech přechod k M1.1  
souřadnice: 48°47'25.93"N, 16°1'10.88"E, ± 624m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2014-07-15  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.5  
ID: 12888203

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Šatov; ruderalizace, na některých místech přechod k M1.1  
souřadnice: 48°47'15.89"N, 16°1'58.02"E, ± 1940m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2014-07-15  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.5  
ID: 12888199

#### **7262b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dyjákovičky; 370 m SZ od kostela  
souřadnice: 48°47'4.10"N, 16°5'27.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2007-09-30  
náleze: K. Žáková  
projekt: ČNFD  
ID: 1503121

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dyjákovičky; 300 m Z od kostela  
souřadnice: 48°47'3.60"N, 16°5'30.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 218 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2007-09-30  
náleze: K. Žáková  
projekt: ČNFD  
ID: 1503141

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dyjákovičky\_5290052  
nejbližší obec: Dyjákovičky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°47'6.22"N, 16°5'24.65"E, ± 285m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2008-07-10  
náleze: Radomír Němec  
pramen: Němec R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0529. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5661345

#### **7263a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 13174897

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174718

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 9 (= 9. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.36"N, 16°14'28.09"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174834

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 10 (= 10. ryb. od západu); v mělké vodě, na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.36"N, 16°14'29.13"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174844

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: Jaroslavice, obdélníkový plůdkový výtažník pod rybníkem Dolní Jaroslavický (1. v pořadí podobných rybníků ve směru od jihu k severu), sousedící s komorovým rybníčkem č. 14 (= 14. ryb. od západu a 1. od východu v soustavě vedle areálu sádek

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'47.20"N, 16°14'37.94"E, ± 200m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174922

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokalita: 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: 13174800

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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: 13174790

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Jaroslavice, komplex speciálních rybníčků a sádek při severovýchodním okraji obce, komorový rybníček č. 13 (= 13. ryb. od západu); na březích a na obnaženém dně

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'43.44"N, 16°14'32.61"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-06-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13174882

původní jméno: *Lythrum salicaria*

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: 13174745

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica. Na pravém břehu Mlýnského potoka u Jaroslav. S. m. 189 m

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'41.00"N, 16°14'48.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 189 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1968-07-14

nálezce: E. Ševčíková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 467425; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13549767

## 7263b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 25v

souřadnice: 48°46'59.00"N, 16°18'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1962-09-03

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 749466



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: M1.4  
ID: 11111241

#### 7263d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: řeka Dyje, J Morava  
souřadnice: 48°44'30.00"N, 16°18'58.00"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1966  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Beitrag zur Kenntnis der tschechoslowakischen Cnidion venosi-Wiesen. - Vegetatio, Haag, 17: 200-207.  
projekt: ČNFD  
ID: 2398093

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Dyjákovice  
souřadnice: 48°44'23.78"N, 16°19'7.61"E, ± 1163m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2014-07-16  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12890566

#### 7264a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hevlín, J okraj PP Hevlínské jezero 1,3 km SZ od Z okraje obce  
souřadnice: 48°45'47.00"N, 16°21'24.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-05-17  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1706056

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.  
datum: 1983  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675850

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: b0108\_341412\_140\_L2.3B  
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°46'35.94"N, 16°24'38.92"E, ± 439m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002  
náleze: Dvořáková; Reiter  
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003  
ID: 4993050

### 7264b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hrabětice, nivní tůň 0,6 km J od Trávního Dvora, 2,2 km od V okraje obce  
souřadnice: 48°47'32.00"N, 16°25'59.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-05-17  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1706026

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0108\_341407\_15\_M1.7  
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°47'37.07"N, 16°26'5.03"E, ± 78m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002  
náleze: Reiter; Dvořáková  
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003  
ID: 4991250

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: b0108\_341407\_17\_V1F  
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°47'34.33"N, 16°25'57.97"E, ± 188m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002  
náleze: Reiter; Dvořáková  
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003  
ID: 4991257

### 7264c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hevlín; zaplaveno povodní, místy přechod k M7  
souřadnice: 48°44'27.23"N, 16°22'8.86"E, ± 954m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2014-07-16  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12890608

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hevlín; vrbové křoviny, vtroušeně soliterní stromy (*Salix alba*, *Ulmus*), místy inv. *Acer negundo*  
souřadnice: 48°44'27.23"N, 16°22'8.86"E, ± 954m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2014-07-16  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.4  
ID: 12890602

**7265b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: louka u Nového rybníka  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'57.17"N, 16°39'38.97"E  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 2008-06-19  
náleze: Vojtěch Sedláček  
pramen: Vojtěch Sedláček. terénní šetření. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6631155

**7266a**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 363. Úvaly: malý vypuštěný rybníček u Úvalského mlýna a okolí, cca 1,9 km VSV obce  
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'10.97"N, 16°43'23.85"E, ± 40m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1995-07-09  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9059455

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 335. Sedlec: příkopy podél trati, okraje polí, hráz Nového rybníka, dno plůdkového rybníka mezi Novým rybníkem a silnicí,  
poloostrov Insel, 1,7 km Z až 2,3 km Z-ZSZ kostela v obci  
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)  
nadmořská výška: 185-190 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
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: 9058370

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 328. Mikulov: Mušlovský horní rybník, 3,8 km V-JVJ kostela ve městě  
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1995-07-09  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9058064

**7266b**

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 374. Hlohovec: soustava pěti rybníčků (tzv. Výtažníky) mezi rybníky Nesyt a Hlohovecký, cca 0,5 km SZ až 1,2 km Z obce  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9059926

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Valtice, rybníček Aloch 7, (na potoce Aloch), 2 km SV tvrže Aloch, volná voda

souřadnice: 48°46'39.00"N, 16°47'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2006-08-28

nálezce: Š. Husák

pramen: Husák Š. (2007): Vodní a mokřadní vegetace Allahových rybníků. - In: Hrib M. [red.], The Allah Fishpond network, ed. Pro Biosférickou rezervaci Dolní Morava vyd. Malovaný kraj, Břeclav.

projekt: ČNFD

ID: 1172918

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Valtice, rybníček Aloch 5, (na potoce Aloch), 190 m SV tvrže Aloch, levý břeh

souřadnice: 48°46'22.00"N, 16°47'46.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 170 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2005-07-05

nálezce: Š. Husák

pramen: Husák Š. (2007): Vodní a mokřadní vegetace Allahových rybníků. - In: Hrib M. [red.], The Allah Fishpond network, ed. Pro Biosférickou rezervaci Dolní Morava vyd. Malovaný kraj, Břeclav.

projekt: ČNFD

ID: 1172889

### 7267a

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica, distr. Břeclav. Břeclav, louka u Bruksy. S. m. ca 162 m

nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°52'1.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 162 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1983-06-23

nálezce: M. Hermanová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 506929; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13549637

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria* var. *glabrescens*; J. Kalová 1963-07: !; K. Šumberová 2016: !;

lokality: Flora moravica. Břeclava: písčiny u nádraží (v tůňce)

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°44'59.00"N, 16°53'23.00"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1921-07-09

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 1734; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;

ID: 13549820

### 7267b

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Břeclav, vodní nádrž u čerpací stanice V přednádraží, 2,2 km SV žel. stanice

souřadnice: 48°45'60.00"N, 16°54'54.00"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2007-05-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526282

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Břeclav, NO der Stadt, längs der Bahnstrecke bei der Strassenüberfahrt nach Lanžhot

souřadnice: 48°46'53.00"N, 16°55'18.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1973): Die Pflanzengesellschaften der Halophyten- und Subhalophytenvegetation der Tschechoslowakei. 1. - 2. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 5: 1-200.

projekt: ČNFD

ID: 1915406

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: Břeclav, NO der Stadt, längs der Bahnstrecke bei der Strassenüberfahrt nach Lanžhot

souřadnice: 48°46'53.00"N, 16°55'18.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1973): Die Pflanzengesellschaften der Halophyten- und Subhalophytenvegetation der Tschechoslowakei. 1. - 2. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 5: 1-200.

projekt: ČNFD

ID: 1915386

### 7267c

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 474. Břeclav: podél silničky mezi tzv. strategickou silnicí a zámečkem na Pohansku, JZ cíp louky s vykopávkami SZ zámečku, 3,0 km J až 3,5 km JJV nádraží

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

nadmořská výška: 157 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9063951

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 475. Břeclav: hráz Dyje od přečerpávací stanice na Pohansku směrem k železničnímu mostu přes starou Dyji, cca 2,3 km JJV až 3,9 km JJV-J od náměstí

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Vladimír Řehořek

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9063974

původní jméno: *Lythrum salicaria*

lokality: 461. Břeclav: pravý břeh Dyje a louka, cca 2,4 JJV až 2,5 km J náměstí

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

nadmořská výška: 156 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9063619

### 7267d

původní jméno: K. Fajmon: *Gratiola officinalis*; K. Šumberová 2015: *Lythrum salicaria*;  
lokality: Moravia, Soutok Moravy a Dyje, distr. Břeclav, Břeclav: asi 300 m vjv. od loveckého zámečku Lány; nivní louka  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'40.95"N, 16°55'19.64"E  
nadmořská výška: 155 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2007-05-01  
náleze: K. Fajmon  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 594348; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; pole síť. mapování 7267-43;  
ID: 13549437

#### 7268a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 271. Moravská Nová Ves: Za panským, rybník JV obce  
nejbližší obec: Moravská Nová Ves, okres Břeclav  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9056473

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Břeclavsko, Týnec, mrtvé rameno Moravy, prostř. ze 3 ramen na konci panel. cesty, 3,2 km VJV kostel  
souřadnice: 48°46'14.00"N, 17°3'10.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-07-29  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2527048

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Břeclavsko, Týnec, kanál ca 200m za mostem přes Kyjovku při SV okraji obce, 0,8km VSV kostela v obci  
souřadnice: 48°46'45.00"N, 17°1'13.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2007-09-09  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2527136

#### 7268c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 494. Kostice: rezervace Stibůrkovské jezero, cca 1,5 km V kapličky v obci  
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'51.42"N, 17°0'7.46"E, ± 100m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vladimír Řehořek  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9064520

#### 7350a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Kyselov  
souřadnice: 48°41'7.01"N, 14°3'31.07"E, ± 79m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-12  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10696810

### 7350b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Frymburk  
souřadnice: 48°40'44.76"N, 14°9'44.64"E, ± 217m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012-06-16  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10705717

### 7351a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Frymburk  
souřadnice: 48°39'42.70"N, 14°10'20.95"E, ± 168m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2013-10-02  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1051 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12683341

### 7351b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Hrudkov  
souřadnice: 48°39'5.82"N, 14°18'30.40"E, ± 731m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012-05-18  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11511399

### 7351c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Lipno nad Vltavou  
souřadnice: 48°38'4.01"N, 14°12'10.99"E, ± 99m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2013-10-02  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1051 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.4  
ID: 12683313

### 7351d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Loučovice, pod Prokopovou elektrárnou, P břeh Vltavy  
souřadnice: 48°37'8.00"N, 14°15'29.00"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1936-06-22  
náleze: 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: 2084376

### 7352a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: nad Rožmberkem, P břeh Vltavy  
souřadnice: 48°39'16.00"N, 14°22'11.00"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1936-06-24  
náleze: 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: 2084509

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Koryta u Hněvanova; místy rozšlapáno  
souřadnice: 48°41'55.30"N, 14°21'29.36"E, ± 6m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-05-23  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12893868

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Rožmberk nad Vltavou  
souřadnice: 48°40'14.98"N, 14°21'51.21"E, ± 202m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-07-17  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12893286

### 7352b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: U Sv. Kamene, Aue des Baches Tichá südwestlich der Ortschaft  
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°29'25.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1978-07-22  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1985): Feuchtwiesen des Gebirges Novohradské hory in Südböhmen, ČSSR. - Angew. Pfl.-Soziol., Wien, 29: 89-117.  
projekt: ČNFD  
ID: 1779783

### 7352c

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Kreuzung südlich Rožmberk  
souřadnice: 48°37'45.00"N, 14°22'15.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1982-06-29  
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: 1771513



původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Horní Dvořiště (Hanglage)  
souřadnice: 48°36'20.00"N, 14°24'15.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1982-06-25  
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: 1767916

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0160\_324211\_87\_M1.1  
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°36'21.67"N, 14°23'48.84"E, ± 29m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
nálezc: Alena Schusserová  
pramen: Alena Schusserová. w0160: w0160. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4945216

### 7352d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Českokrumlovsko, Rybník, ryb Satlerův Malý pod silnicí směr V. Brod a pod tratí, 0,2 km JJZ žel st.  
souřadnice: 48°38'49.00"N, 14°25'53.00"E, ± 500m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2007-06-17  
nálezc: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2526413

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0213\_324208\_114\_T1.6  
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'2.54"N, 14°29'36.64"E, ± 45m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2002  
nálezc: Vladimír Hans  
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004  
ID: 4944012

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: w0213\_324208\_113\_M1.7  
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'52.93"N, 14°29'44.70"E, ± 85m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2002  
nálezc: Vladimír Hans  
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004  
ID: 4944009

### 7353d

lokality: Cikánská paseka u Leopoldova; 7353dbc  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'52.77"N, 14°38'7.46"E  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2005-07-17  
náleze: P. Lepší; M. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor; 24. 5. 2007, 27. 8. 2008  
ID: 13593015

### 7354a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: Pohorská Ves, 4,7 km V od kostela.  
souřadnice: 48°40'45.00"N, 14°42'38.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2003-07-07  
náleze: R. Černý  
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.  
projekt: ČNFD  
ID: 1149526

### 7367a

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
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: 9321323

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: 2a. Lanžhot: Soutok - JZ cíp Košarských luk (včetně louky Pirpanka)  
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: 9321275

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokality: /1-3/ Lanžhot: Soutok, J část Košarských luk  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-05-22  
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: 9321217

### 7367b

původní jméno: orig.: *Lythrum salicaria*; K. Šumberová 2016: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav: Lanžhot. Obora Soutok: břeh tůně u Ruských domků  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°39'34.49"N, 16°56'32.64"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1998-07-13  
náleze: J. Vicherek; V. Řehořek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 567113; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; 2 sheets;  
ID: 13549565

### 7367d

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: /64/ Dolnomoravský úval (18b/ 7367d): Lanžhot (distr.Břeclav): mladý dubový nížinný luh podél vodního kanálu, 1,3km SV od soutoku Moravy a Dyje.(1.sterilní rostlina)  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
souřadnice: 48°37'39.00"N, 16°56'52.00"E  
nadmořská výška: 152 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2009-09-05  
náleze: T. Koutecký  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.  
herbář: BRNL  
projekt: FLDOK  
ID: 8341125

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 579. Lanžhot: cíp lesa mezi Moravou a Dyjí u jejich soutoku  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9068488

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: 575. Lanžhot: Košarské louky, hrúd a pískovna v jejich střední části 1,5-2,5 km SSZ soutoku Dyje a Moravy  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 152 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9067716

### 7451b

původní jméno: *Lythrum salicaria*  
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu  
souřadnice: 48°34'18.37"N, 14°19'1.72"E, ± 60m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2011-06-26  
náleze: Jana Janáková  
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
ID: 10393598

**7452a**

lokality: Vyšší Brod, Dolní Drkolná: rybníček pod skalním hřbítkem S osady ca 350 m SV od autobusové zastávky v osadě Dolní Drkolná

nejbližší obec: Dolní Drkolná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'48.69"N, 14°21'22.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2017-09-19

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13551083