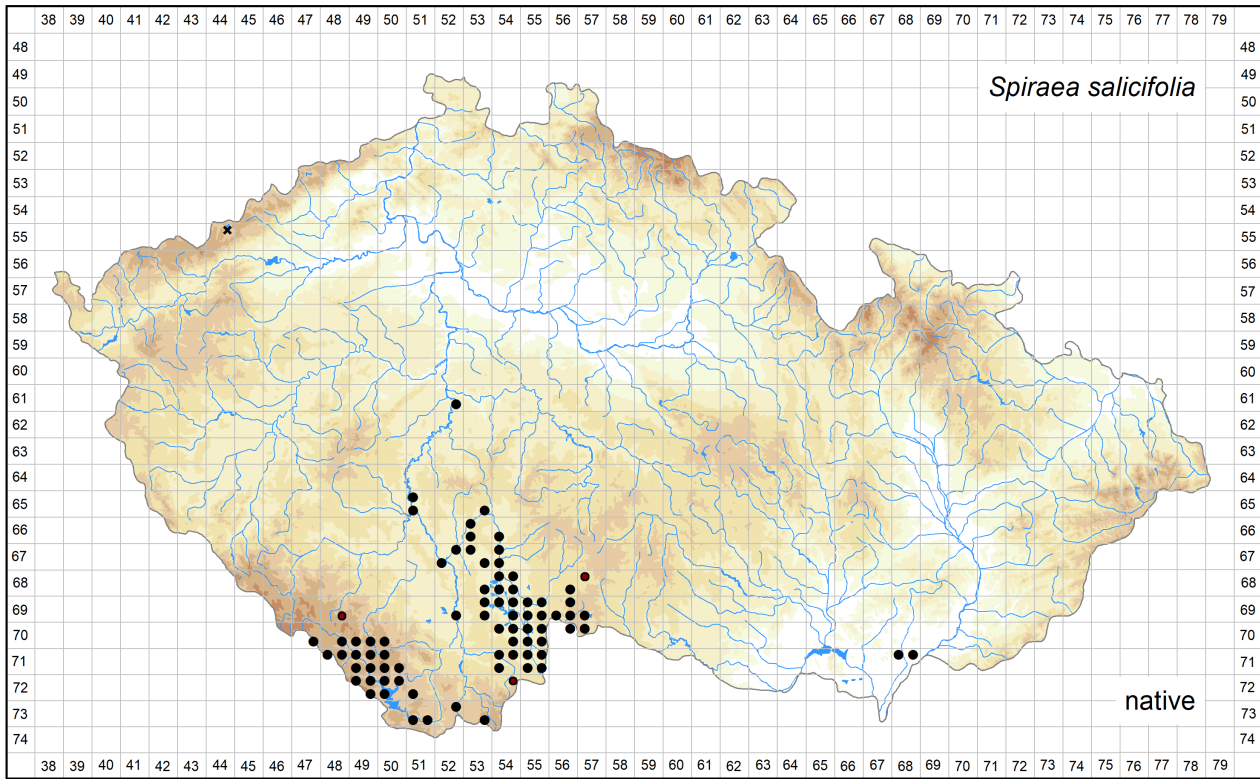


## Distribution of *Spiraea salicifolia* in the Czech Republic

Author of the map: Roman Businský, Jiří Velebil

Map produced on: 16-01-2023



Database records used for producing the distribution map of *Spiraea salicifolia* 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 Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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)

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

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.

**5544b**

lokalita: západní Čechy, Krušné hory, vých. strana křižovatky silnic Vejprty - Kovářská - Měděnec u JZ cípu přehrady Přísečnice

nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov

souřadnice: 50°27'45.80"N, 13°7'32.80"E, ± 25m

nadmořská výška: 745 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2005-08-12

nálezce: Roman Businský

herbář: herb. R. Businský

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: dvě malé kolonie nejistého původu

původnost: nepůvodní

ID: 13262445

**6152d**

původní jméno: Spiraea

lokalita: Moldau unter. i. d. Štěchovicer Stromschnellen [Vltava, přibližně pod Štěchovickými peřejemi (patrně Svatojánské proudy, dnes zatopené vodní nádrží Štěchovice)]

nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°50'48.00"N, 14°26'27.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1934-10-28

nálezce: K. Preis

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (Spiraea salicifolia)

původnost: původní

ID: 13882386

### 6551a

lokalita: Jickovice: Bohemia meridionalis: in valle fluminis Vltava inter castellum Orlík et vico Červená  
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek  
souřadnice: 49°27'15.00"N, 14°11'33.00"E, ± 7000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1941-07-08  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262841

### 6551c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pobřežní křoviny u Vltavy mezi Červenou a Zvíkovem (zřídka)  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°25'38.00"N, 14°13'25.00"E, ± 3000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1923-08-23  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174572

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Zvíkov: při Vltavě pod Červenou  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°24'4.00"N, 14°14'22.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1919-07-16  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174573

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: U břehů Vltavy mezi Červenou a Zvíkovem  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°24'45.83"N, 14°13'45.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1883-07  
náleze: Josef Velenovský  
pramen: VELENOVSKÝ J. (1884): Údolím Vltavským. - Vesmír, 13: 87-88, 114-115, 135-136 et 182-184.  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13816395

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Bohemia, distr. Písek. Levý břeh Vltavy na jih od Lávičky [zaniklá obec Lávička, 49°26'18", 14°12'27"], cca 320 m s. m.  
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek  
souřadnice: 49°26'4.00"N, 14°12'20.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-08-28  
náleze: Slavík; Kršková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882368

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Bohemia: distr. Písek: Naproti Kučeři, cca 330 m s. m.  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°25'36.00"N, 14°13'28.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-22  
náleze: Klásková; Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882381

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Bohemia: distr. Písek: Ad ripam decl. flum. Vltava aept. a conflu. fl. Vltava et Otava, cca 300 m s. m.  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°26'46.50"N, 14°11'26.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-20  
náleze: Klásková; Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882380

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Bohemia merid.: distr. Písek: sinistra ripa fl. Vltava, prope castellum Zvíkov, alt. ca 310 m s. m., in fruticeto /*Salix*, *Prunus spinosa*/, granit, exp. E, copiose  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°26'19.00"N, 14°11'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-06-23  
náleze: Václav Ambrož  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882377

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Břehy vltavské mezi Červenou a Zvíkovem  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°24'60.00"N, 14°13'28.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1924-07  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: velmi hojně; rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882372

**6553d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hojný hlavně na pravém břehu Lužnice od Starího Kvěcha [= Kvěchův mlýn 2,5 km z. od z. okraje města Tábor] dále Lužnického údolí, Tábor  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'47.00"N, 14°36'55.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
náleze: A. Hnízdo  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174566

lokalita: Tábor: Tábořsko: Pintovka [= lesní komplex na západním okraji Tábora] u Lužnice  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'44.00"N, 14°38'5.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1940-06-12  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. R. Businský 1985  
původnost: původní  
ID: 13262840

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Tábor. Les na levém břehu Lužnice za beton. mostem.  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'30.00"N, 14°38'53.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-07-13  
náleze: J. Kaisler  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13560164

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Tábor. Pobřežní houštiny Lužnického údolí mezi Tábořem a Příběnicemi.  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'41.00"N, 14°36'14.00"E, ± 3500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1934-07-25  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. Kaisler, Kurka  
původnost: původní  
ID: 13560162

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Tábor: Tábor - Dolejší Horky: V část Pintovky na levém břehu Lužnice  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'26.04"N, 14°39'1.61"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Skalický original.  
původnost: původní  
ID: 8487798

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Dražice: Dražice u Tábora: pravý břeh Lužnice v úseku mezi meandrem a Matoušovským mlýnem 2,4 km JJV obce  
nejbližší obec: Dražice, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'37.65"N, 14°36'14.27"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Skalický original.  
původnost: původní  
ID: 8487802

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Dražičky: Dražičky: ústí potoka do Lužnice S obce  
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor  
souřadnice: 49°24'32.02"N, 14°36'6.41"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ND JČP ČBS  
původnost: původní  
ID: 8487803

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 256. Dražice u Tábora: pravý břeh Lužnice v úseku mezi meandrem a Matoušovským mlýnem 2,4 km JJV od obce, 380 m n. m. - Skalický (41; 6553d).  
souřadnice: 49°24'37.70"N, 14°36'14.30"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9833985

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 261. Dražičky: ústí potoka do Lužnice S od obce, 380 m n. m. - Sádlo (41; 6553d).  
souřadnice: 49°24'32.00"N, 14°36'6.40"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9834085

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 269. Tábor - Dolejší Horky: V část Pintovky na levém břehu Lužnice, 400-430 m n. m. - Skalický (41; 6553d).  
souřadnice: 49°24'26.00"N, 14°39'1.60"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9834269

**6653a**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Malšice-Dobřejice (Tábor distr.), a left bank of the Lužnice river 1,2 km W of the village and 780 m S of the Stádlecký chain bridge  
nejbližší obec: Dobřejice, okres Tábor  
souřadnice: 49°21'36.80"N, 14°30'55.90"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2018-07-10  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180712, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719765

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobřejice: Dobřejice u Čenkova: levý břeh Lužnice 1,3 km ZJZ osady  
nejbližší obec: Dobřejice, okres Tábor  
souřadnice: 49°21'34.85"N, 14°30'56.65"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Skalický original.  
původnost: původní  
ID: 8487801

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Stádlec: Stádlec: pravý břeh Lužnice 500 m SSV hájovny Liška  
nejbližší obec: Stádlec, okres Tábor  
souřadnice: 49°21'29.31"N, 14°30'52.94"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Skalický original.  
původnost: původní  
ID: 8487799

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 345.Dobřejice u Čenkova: levý břeh Lužnice 1,3 km ZJZ od osady, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).  
souřadnice: 49°21'34.80"N, 14°30'56.60"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9835702

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 370.Stádlec: pravý břeh Lužnice 500 m SSV od hájovny Liška, 380 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).  
souřadnice: 49°21'29.30"N, 14°30'52.90"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9836015

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobronice, levý břeh Lužnice, ca 0,5 až 0,9 pod obcí  
souřadnice: 49°21'30.00"N, 14°30'59.00"E  
nadmořská výška: 358 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963-06-11  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1561564

### 6653c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Dobronice u Bechyně (Tábor distr.), a right bank of the Lužnice river 1,2 km E of the village and 90 m SE of the Nanebevezetí Panny Marie church, under the rocks  
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'38.80"N, 14°30'6.50"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2018-07-10  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180717, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719766

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Bechyně, Lišky  
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor  
souřadnice: 49°18'21.00"N, 14°30'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1893  
náleze: s. coll.  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13887387

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobronice u Bechyně: Dobronice u Bechyně: na pravém břehu Lužnice V obce pod skalami až po skálu pod kaplí směrem k obci  
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'35.78"N, 14°30'4.84"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1988  
náleze: Skalický  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: Skalický original.  
původnost: původní  
ID: 8487800

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 398. Dobronice u Bechyně: na pravém břehu Lužnice V od obce pod skalami až po skálu pod kaplí směrem k obci, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653c).  
souřadnice: 49°20'35.80"N, 14°30'4.80"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9836569



**6654c**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soběslav: podle Lužnice u Roudné u rybníka Hejtmána  
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°42'31.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1876-08  
náleze: Josef Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886828

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Roudná: levý břeh řeky Lužnice 1,2 km S od obce, okr. Tábor.  
souřadnice: 49°18'58.50"N, 14°42'59.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-11  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1441378

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0063\_233106\_19\_K1  
nejbližší obec: Ústrašice, okres Tábor  
souřadnice: 49°19'37.88"N, 14°41'29.65"E, ± 96m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2003-06  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4405896

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_233101\_81\_K1  
nejbližší obec: Ústrašice, okres Tábor  
souřadnice: 49°19'40.84"N, 14°41'28.61"E, ± 70m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4404897

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ústrašice; Převážně neprostupné porosty mokřadních vrbin v zalemňujícím se slepém ramenu Lužnice. Hodnoceno po jarní povodni.  
souřadnice: 49°19'41.21"N, 14°41'28.89"E, ± 332m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-07-03  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 11632361

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ústrašice; Podmáčená deprese říční nivy s degradovanou mokřadní vegetací (dominují vysoké ostřice a zblochan).  
Hodnoceno měsíc po povodni.  
souřadnice: 49°19'49.89"N, 14°41'38.10"E, ± 98m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-07-03  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
původnost: původní  
ID: 11632761

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ústrašice; Porosty mokřadních vrbin zarůstající zazemněné partie slepého ramene Lužnice. Hodnoceno po povodni.  
souřadnice: 49°19'46.62"N, 14°41'27.93"E, ± 277m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-07-03  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 11633438

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ústrašice; Porosty vysokých ostřic a zblochanu v zazemněných částech slepého ramene Lužnice. Roztroušeně polykormony mokřadních vrbin a tavolník. Hodnoceno po jarní povodni.  
souřadnice: 49°19'45.43"N, 14°41'34.57"E, ± 144m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-07-03  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
původnost: původní  
ID: 11633213

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ústrašice; Nepřístupné porosty zblochanu navazující na tůň.  
souřadnice: 49°19'39.61"N, 14°41'26.27"E, ± 124m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 2013-07-03  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
původnost: původní  
ID: 11632507

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ústrašice; Neudržovaná (nekosená) část říční nivy. Provedeno zalesnění OL, ale sazenice v porostu ostřic hynou. Původně zřejmě stanoviště aluviální psárkové louky.  
souřadnice: 49°20'3.65"N, 14°42'6.27"E, ± 124m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-18  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
původnost: původní  
ID: 11632204

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Ústrašice; Úzký pruh dřevin při okraji říční nivy, většinou náletového původu, OLS snad z výsadby.  
souřadnice: 49°20'9.83"N, 14°42'20.85"E, ± 68m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-18  
náleze: Petr Šiška  
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 11631894

#### 6752b

původní jméno: tavolník vrbolistý  
lokality: Bechyně: Jednotlivé rostliny v povodí řeky Lužnice u Bechyně-Obůrka  
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor  
souřadnice: 49°16'57.00"N, 14°27'52.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959  
náleze: E. Illín  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262833

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Československo, Bechyňsko: Nuzice, břeh Lužnice SSZ od vsi  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°16'42.00"N, 14°26'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1990-06-22  
náleze: Jaroslav Rydlo; Jana Šuláková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13560143

#### 6752c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: U Lužnice pod Semencem  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°14'31.00"N, 14°23'48.50"E, ± 500m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1934-08  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882379

#### 6753a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Hodětín (Tábor distr.), banks of a canal in meadow 1,3 km NE of the village  
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'19.90"N, 14°33'54.10"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-12  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180732, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719753

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0228\_224219\_109\_K1  
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'19.22"N, 14°33'55.44"E, ± 105m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-06  
náleze: Čurnová  
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4319598

#### 6753d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Vlastiboř: about 2,2 km SW from centre of the village, a margin of the Borkovický les wood (the Borkovická blata nature reserve), large polycormon  
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'39.70"N, 14°36'56.40"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2009-06-16  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr. č. 090601  
původnost: původní  
ID: 13174558

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soběslavsko: Blata, křoví u vod [= PR Borkovická blata, PP Veselská blata]  
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'12.00"N, 14°37'24.00"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-07-29  
náleze: Bedřich Vopravil  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Téz v křoví u řeky Lužnice pod Svákovem a u Čejnova. D. hojně. 403 m a v.  
původnost: původní  
ID: 13174565

lokalita: Borkovice: Bohemia meridionalis: in paludibus sphagnosis Blata dictis, inter vico Vesce et Borkovice ad oppidum Soběslav  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'55.00"N, 14°39'23.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-01  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262842

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Mažice: Bohemia australis: In silvis turfosis Blata dictis prope vicum Mažice procul oppidum Soběslav  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'18.00"N, 14°37'11.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1939-07-07  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262835

původní jméno: *Spiraea*  
lokalita: Veselí nad Lužnicí, Borkovice, ca 550 m SZ od kapličky, při silnici na Žišov  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'35.60"N, 14°39'0.20"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-08-11  
náleze: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13887374

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Klečaty: Klečaty u Zálší: okraje blat V silnice Klečaty - Komárov  
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980  
náleze: J. Štěpánek  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: Štěpánek-Bechyně. LIT  
původnost: původní  
ID: 8487796

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: /16/ Borkovice: okraj.porost při JV výběžku přechodového rašelin. mezi Bechyňským potokem a Blatskou stokou  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'25.41"N, 14°39'3.49"E, ± 5000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
pramen: Máca J. (1976): Příspěvek k poznání dvoukřídlého hmyzu (Diptera) jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 16: 103-140.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8886173

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 87. Klečaty u Zálší: okraje blat V od silnice Klečaty - Komárov, 420 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753d).  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: s. d.  
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  
původnost: původní  
ID: 9830703

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: "Komárovský chobot", tj. SZ část "Soběslavských (= Borkovických) blat" (J od obce Komárov) Z od Soběslavi, o. Tábor  
nejbližší obec: Komárov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'31.62"N, 14°36'2.91"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1993-08-29  
náleze: F. Kotlaba  
pramen: FAS1/10  
projekt: Slavíkův archiv  
původnost: původní  
ID: 9927680

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_79\_T1.9  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'36.02"N, 14°36'45.25"E, ± 139m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319985

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_77\_M1.1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'29.00"N, 14°36'32.83"E, ± 424m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319977

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_78\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'33.36"N, 14°36'23.29"E, ± 11m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319982

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_196\_M1.1  
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'0.38"N, 14°36'32.94"E, ± 408m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320099

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_196\_M1.1  
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'0.38"N, 14°36'32.94"E, ± 408m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320098

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_324\_X12  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'15.18"N, 14°36'47.20"E, ± 220m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320538

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_325\_X12  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'4.60"N, 14°36'45.76"E, ± 393m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320543

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_111\_L10.2  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'21.73"N, 14°35'52.87"E, ± 121m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319714

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_98\_K1  
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'14.93"N, 14°35'59.50"E, ± 41m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320028

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_345\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'16.91"N, 14°36'18.50"E, ± 321m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320560

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224225\_36\_M1.1  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'21.11"N, 14°37'40.69"E, ± 126m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321425

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224225\_42\_K1  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'6.17"N, 14°37'59.56"E, ± 25m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321434

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224225\_162\_M1.7  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'27.26"N, 14°39'38.77"E, ± 86m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321605

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224225\_108\_T1.9  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'9.97"N, 14°39'40.50"E, ± 79m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321568



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_99\_K1  
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'16.22"N, 14°35'55.79"E, ± 57m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320029

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_199\_X7  
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'3.48"N, 14°36'9.86"E, ± 259m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320106

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_230\_X12  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'33.35"N, 14°37'33.02"E, ± 101m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320172

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_294\_V2C  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'35.74"N, 14°36'51.08"E, ± 140m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320482

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_326\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'25.33"N, 14°36'35.42"E, ± 321m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320545

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_373\_K1  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'20.71"N, 14°38'38.33"E, ± 66m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321837

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_206\_X12  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'29.29"N, 14°36'5.29"E, ± 337m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320130

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_295\_X12  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'23.96"N, 14°36'48.06"E, ± 223m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320483

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_117\_K1  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'8.60"N, 14°39'34.52"E, ± 51m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321574

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_374\_L10.2  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'18.95"N, 14°38'41.32"E, ± 189m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321839

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_104\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'22.13"N, 14°35'48.80"E, ± 94m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319686

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_110\_X7  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'27.20"N, 14°35'51.04"E, ± 111m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319706

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_40\_M1.7  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'46.60"N, 14°39'28.84"E, ± 473m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319900

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_45\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'53.33"N, 14°39'37.40"E, ± 190m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319908

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224220\_74\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'34.73"N, 14°36'13.68"E, ± 75m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319973

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_82\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'37.43"N, 14°36'51.77"E, ± 4m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4319987

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_102\_K1  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'18.42"N, 14°35'51.72"E, ± 87m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320036

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_206\_X12  
nejbližší obec: Komárov u Soběslavi, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'29.29"N, 14°36'5.29"E, ± 337m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320134

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224220\_274\_R2.3  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'18.13"N, 14°37'49.30"E, ± 209m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4320413

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_103\_R2.3  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'15.01"N, 14°39'32.11"E, ± 263m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321543

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_104\_K1  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'5.33"N, 14°39'38.88"E, ± 137m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321551

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_119\_K1  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'13.72"N, 14°39'29.20"E, ± 191m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321582

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_338\_T1.9  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'5.16"N, 14°38'18.38"E, ± 209m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321753

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_336\_M1.1  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'56.88"N, 14°38'24.72"E, ± 39m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321749

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0057\_224225\_355\_K1  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'58.39"N, 14°38'30.26"E, ± 208m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321784

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0057\_224225\_377\_K1  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'8.83"N, 14°38'15.07"E, ± 88m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002  
původnost: původní  
ID: 4321851

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_233121\_1190\_K1  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'5.90"N, 14°39'43.13"E, ± 68m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4411807

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_224225\_409\_M1.1  
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'30.68"N, 14°37'34.03"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4321281

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_224220\_508\_M1.7  
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'31.55"N, 14°39'39.71"E, ± 31m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4319822

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_233121\_1187\_T1.9  
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'9.47"N, 14°39'43.42"E, ± 64m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Daniel Abazid  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4411793

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)  
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013  
nálezc: Daniel Abazid; Andrea Kučerová  
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče  
EVL Borkovická blata  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 12028466

#### 6754a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soběslav (Tábor distr.), an undergrowth of left-bank riparian stand of the Lužnice river on the SW margin of the town  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'0.50"N, 14°42'25.60"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-09-06  
nálezc: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr č. 170915, rev. R. Businský 10. 10. 2017  
původnost: původní  
ID: 13560188

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soběslav – levý břeh Lužnice proti ústí Černovického potoka.  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'27.00"N, 14°42'48.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1992-06-22  
nálezc: Jaroslav Kaisler  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
původnost: původní  
ID: 13560161

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Bohemia: Merid. pánev třeboňská, Soběslav – u řeky Lužnice  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'27.00"N, 14°42'46.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1952  
nálezc: Rudolf Veselý  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13560163

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soběslav: při pravém břehu řeky Lužnice nad Roudným [Roudnou]  
nejbližší obec: Roudná, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'52.00"N, 14°41'53.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1901-08-05  
nálezc: Josef Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886827

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0063\_233111\_46\_T1.6  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'47.88"N, 14°41'47.18"E, ± 76m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-06  
nálezc: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4407958

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_106\_M1.7  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'59.93"N, 14°42'23.22"E, ± 62m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409725

#### 6754c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dráčov (distr. Tábor), ca 2 km SSE of St. Václav church in village, riparian scrub  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'39.28"N, 14°42'39.31"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2021-05-11  
nálezc: Martin Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: large growth of 100 m square meters  
původnost: původní  
ID: 14140460

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_23\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'13.20"N, 14°42'53.10"E, ± 129m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409626

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_26\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'9.10"N, 14°43'9.23"E, ± 11m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409632



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_41\_L2.2B  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'52.61"N, 14°42'50.36"E, ± 129m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409660

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_8\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'13.02"N, 14°42'42.37"E, ± 37m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409603

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_30\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'5.06"N, 14°43'2.28"E, ± 18m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409633

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_35\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'55.34"N, 14°42'53.14"E, ± 229m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409650

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1061\_X12  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'6.02"N, 14°42'25.24"E, ± 126m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412157

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1090\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'27.01"N, 14°42'13.39"E, ± 57m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412188

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1136\_M1.7  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'3.29"N, 14°42'34.70"E, ± 168m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412217

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1134\_K1  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'56.27"N, 14°42'33.52"E, ± 56m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412215

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1132\_M1.7  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'55.98"N, 14°42'28.98"E, ± 105m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412214

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1124\_M1.7  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'48.02"N, 14°42'46.55"E, ± 123m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412206

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1127\_K1  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'47.92"N, 14°42'33.16"E, ± 62m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412208

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1128\_M1.7  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'46.91"N, 14°42'30.02"E, ± 42m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412210

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1169\_X13  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'1.09"N, 14°42'28.91"E, ± 456m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412244

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1165\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'56.48"N, 14°42'22.25"E, ± 126m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412236

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_5\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'16.66"N, 14°42'45.97"E, ± 73m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409598

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_12\_M1.1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'6.65"N, 14°42'42.59"E, ± 219m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409614

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_20\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'8.95"N, 14°43'2.53"E, ± 42m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409622

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_52\_L1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'37.96"N, 14°42'49.14"E, ± 151m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409673

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_72\_M1.7  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'41.24"N, 14°42'24.05"E, ± 165m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409694

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_168\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'19.64"N, 14°42'50.69"E, ± 112m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409757

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_67\_M1.7  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'53.52"N, 14°42'20.66"E, ± 132m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409685

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1078\_L2.2B  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'17.69"N, 14°42'30.10"E, ± 33m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412174

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1120\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'28.63"N, 14°42'40.00"E, ± 49m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412203

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_169\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'21.95"N, 14°42'49.61"E, ± 109m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409758

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1044\_T1.9  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'56.20"N, 14°42'20.23"E, ± 96m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412142

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1051\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'5.88"N, 14°42'18.43"E, ± 160m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412145

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_1\_M1.4  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'54.88"N, 14°42'58.10"E, ± 868m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409592

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_92\_M1.1  
nejbližší obec: Čeraz, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'45.13"N, 14°42'12.56"E, ± 144m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409707

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1070\_L2.2B  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'9.12"N, 14°42'29.41"E, ± 41m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412168

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1123\_K1  
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'49.14"N, 14°42'46.44"E, ± 84m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412205

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1168\_X13  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'26.76"N, 14°42'30.71"E, ± 791m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412240

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233116\_24\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°14'8.27"N, 14°42'57.46"E, ± 127m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4409630

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1082\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'21.50"N, 14°42'29.05"E, ± 58m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412179

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1104\_M1.7  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°13'22.37"N, 14°42'37.26"E, ± 168m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412195

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0001\_233121\_1008\_K1  
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor  
souřadnice: 49°12'44.71"N, 14°42'19.66"E, ± 3m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Daniel Abazid  
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4412102

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: PR Dráčovské tůně  
souřadnice: 49°14'4.71"N, 14°42'53.12"E, ± 485m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2015-07-10  
nálezc: Zdeněk Hanč  
pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 12299906

#### 6853d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0084tr\_224415\_234\_V1C  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°6'14.80"N, 14°39'20.45"E, ± 378m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezc: Zuzana Balounová  
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4328996

#### 6854a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Veselí nad Lužnicí: rezervace Ruda, jižní Čechy  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'3.00"N, 14°41'21.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1972-07-10  
nálezc: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262845

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Veselí nad Lužnicí: Bohemia austr.: Třeboňsko: Na písku u Horusického rybníka  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'4.00"N, 14°41'26.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-25  
nálezc: R. Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262839

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Rašelinná louka u Horusického rybníka  
nejbližší obec: Ponědražka, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'7.40"N, 14°41'21.50"E, ± 300m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1934-08  
nálezc: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882375



původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 33. Veselí nad Lužnicí: Horusice, les mezi rybníkem Punčoška a terénní stanicí u rašeliniště Ruda 1,4–1,7 km ssz. od kaple v obci Ponědrážka

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°9'5.90"N, 14°41'50.20"E, ± 300m

nadmořská výška: 415–420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

původnost: původní

ID: 13805872

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab. 1. sním. 14. Gemeinde Veselí nad Lužnicí, Mühle Krkavec, am linken Ufer des Nežárka-Flusses

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'17.00"N, 14°43'59.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-05-06

nálezce: Tomáš Kučera

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. – Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43–66.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9809100

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Horusice: NPR Ruda

souřadnice: 49°9'4.80"N, 14°41'14.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 416 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-10-01

nálezce: J. Navrátilová

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1474011

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

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

nálezce: J. Navrátilová

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1473353

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Horusice: NPR Ruda

souřadnice: 49°9'0.10"N, 14°41'23.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 417 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-08-28

nálezce: J. Navrátilová

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1473727

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°8'59.40"N, 14°41'6.90"E, ± 250m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1473235

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°9'2.60"N, 14°41'3.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1473273

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°9'9.30"N, 14°41'19.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1473569

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°9'7.50"N, 14°41'29.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 417 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1473619

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°41'23.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2190101

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°9'10.00"N, 14°41'19.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2189929

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°9'1.00"N, 14°41'24.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2189452

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°8'60.00"N, 14°41'16.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2189989

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°9'6.00"N, 14°41'16.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2198016

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0250\_233306\_550\_K1  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'6.77"N, 14°41'41.46"E, ± 4m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435083

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233302\_119\_M1.7  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'1.56"N, 14°44'10.82"E, ± 99m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431559

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233302\_135\_T1.4  
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'48.10"N, 14°44'35.30"E, ± 46m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431616

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233302\_141\_M1.4  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'0.30"N, 14°44'51.94"E, ± 262m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431622

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233302\_124\_K1  
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'10.88"N, 14°44'0.35"E, ± 160m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431585

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233302\_152\_T1.9  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'51.08"N, 14°44'51.76"E, ± 71m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431665

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°8'59.50"N, 14°41'7.04"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282269

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'5.23"N, 14°41'14.63"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-10  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6281674

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'1.95"N, 14°41'3.40"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280287

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°8'59.50"N, 14°41'7.04"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280927

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'2.64"N, 14°41'3.06"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282242

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'9.42"N, 14°41'19.26"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6281983

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'8.32"N, 14°41'29.34"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282069

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'0.10"N, 14°41'23.20"E, ± 8m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282547

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'5.23"N, 14°41'14.63"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-10  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282695

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'2.64"N, 14°41'3.06"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280900

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'1.95"N, 14°41'3.40"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-25  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282296

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'0.10"N, 14°41'23.20"E, ± 8m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280347

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'9.42"N, 14°41'19.26"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280641

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°9'8.32"N, 14°41'29.34"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280727

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Vlkov nad Lužnicí  
souřadnice: 49°9'54.98"N, 14°44'18.41"E, ± 65m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-24  
nálezce: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10622539

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Vlkov nad Lužnicí  
souřadnice: 49°10'0.21"N, 14°44'13.21"E, ± 149m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-24  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
původnost: původní  
ID: 10622611

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Drahov  
souřadnice: 49°10'15.58"N, 14°44'19.90"E, ± 248m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-24  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10623077

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Vlkov nad Lužnicí  
souřadnice: 49°9'8.08"N, 14°42'58.17"E, ± 72m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-28  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.2  
původnost: původní  
ID: 10642915

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Vlkov nad Lužnicí  
souřadnice: 49°10'13.84"N, 14°44'12.63"E, ± 67m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-24  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.7  
původnost: původní  
ID: 10622826

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Vlkov nad Lužnicí  
souřadnice: 49°10'10.58"N, 14°44'0.35"E, ± 169m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-24  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L1  
původnost: původní  
ID: 10622744



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Veselí nad Lužnicí  
souřadnice: 49°10'17.94"N, 14°44'3.48"E, ± 236m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-24  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10623169

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horusice (mokrý louky)  
souřadnice: 49°9'2.57"N, 14°41'32.61"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011-05-24  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris (2011): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11288312

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horusice (mokrý louky)  
souřadnice: 49°9'2.57"N, 14°41'32.61"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2010-06-16  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris (2010): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11280929

#### **6854b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233307\_238\_K1  
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'25.96"N, 14°46'46.06"E, ± 115m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435322

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0005\_233302\_77\_M1.1  
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'0.98"N, 14°46'7.54"E, ± 334m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431434

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0005\_233302\_98\_M1.1  
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'29.12"N, 14°46'45.44"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4431495

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0005\_233307\_259\_M1.1  
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°9'27.11"N, 14°46'44.90"E, ± 163m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435435

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hamr nad Nežárkou  
souřadnice: 49°9'47.76"N, 14°45'10.02"E, ± 71m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-09-03  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 11032050

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hamr nad Nežárkou  
souřadnice: 49°9'47.76"N, 14°45'10.02"E, ± 71m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-09-03  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
původnost: původní  
ID: 11032049

#### **6854c**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°8'57.60"N, 14°41'29.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1473683

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
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  
původnost: původní  
ID: 1473041

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horusice: NPR Ruda  
souřadnice: 49°8'42.10"N, 14°41'31.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 416 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1473782

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°41'28.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2189440

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°8'44.00"N, 14°41'31.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2190004

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka  
souřadnice: 49°8'43.00"N, 14°41'17.00"E  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.  
in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2190244

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0250\_233306\_212\_K1  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'57.77"N, 14°41'26.66"E, ± 126m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435001

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0250\_233306\_517\_K1  
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°8'57.59"N, 14°40'58.94"E, ± 518m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4434931

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0250\_233306\_204\_K1  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'38.72"N, 14°41'27.92"E, ± 80m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4434980

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0250\_233306\_214\_K1  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'57.98"N, 14°41'31.27"E, ± 275m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435004

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0250\_233306\_557\_R2.3  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'52.37"N, 14°41'30.52"E, ± 202m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
nálezc: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435101

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0006\_233307\_164\_L2.2B  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°7'35.58"N, 14°44'23.17"E, ± 87m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435877

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0006\_233307\_198\_X7  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°7'59.59"N, 14°43'48.32"E, ± 114m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435932

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0006\_233307\_128\_K1  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°7'43.46"N, 14°44'23.82"E, ± 92m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5605076

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0006\_233307\_128\_K1  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°7'40.55"N, 14°44'19.90"E, ± 190m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5605056

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: c0006\_233307\_128\_K1  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°7'45.16"N, 14°44'17.95"E, ± 32m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5605035

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0006\_233307\_163\_L1  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°7'37.63"N, 14°44'26.52"E, ± 44m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435873

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'57.95"N, 14°41'29.17"E, ± 8m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6281165

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'43.90"N, 14°41'31.74"E, ± 6m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280990

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'40.16"N, 14°41'30.80"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6281188

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'40.16"N, 14°41'30.80"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-08-28  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282656

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'42.07"N, 14°41'31.31"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6280810

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'42.07"N, 14°41'31.31"E, ± 12m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282152

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'43.90"N, 14°41'31.74"E, ± 6m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282570

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: -  
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'57.95"N, 14°41'29.17"E, ± 8m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-09-11  
nálezce: Jana Navrátilová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6282633

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Val u Veselí nad Lužnicí  
souřadnice: 49°7'40.85"N, 14°44'27.68"E, ± 166m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-07-23  
nálezce: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10863590

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Lomnice nad Lužnicí  
souřadnice: 49°6'52.46"N, 14°44'21.49"E, ± 117m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-07-24  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.3  
původnost: původní  
ID: 10869988

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Lomnice nad Lužnicí  
souřadnice: 49°6'5.43"N, 14°44'29.69"E, ± 164m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-07-23  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.3  
původnost: původní  
ID: 10863617

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí  
souřadnice: 49°7'40.40"N, 14°44'22.55"E, ± 151m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-08-13  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10945447

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Vlčkov nad Lužnicí  
souřadnice: 49°8'38.88"N, 14°43'47.37"E, ± 70m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-06-18  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
původnost: původní  
ID: 10718516

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí  
souřadnice: 49°7'44.47"N, 14°44'5.70"E, ± 108m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-08-13  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10945524



**6854d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
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  
nálezce: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2813640

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0059\_233307\_347\_K1  
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°8'45.31"N, 14°47'6.00"E, ± 75m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezce: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435965

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0059\_233308\_67\_K1  
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'38.39"N, 14°48'28.94"E, ± 170m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezce: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4436089

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0059\_233307\_388\_M1.7  
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°8'14.24"N, 14°47'8.56"E, ± 210m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
nálezce: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4435994

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Klec  
souřadnice: 49°6'47.44"N, 14°45'0.11"E, ± 83m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-07-23  
nálezce: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 10863669

**6856d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy jihovýchodní, Českomoravská vysočina, Čluněk, rybník Krvavý, na břehu  
nejbližší obec: Čluněk, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'12.00"N, 15°7'41.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1960-06-22  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886714

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0015\_233413\_20\_M1.7  
nejbližší obec: Čluněk, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'13.44"N, 15°7'46.81"E, ± 191m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0015: c0015. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4454704

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0015\_233413\_19\_X12  
nejbližší obec: Čluněk, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'14.41"N, 15°7'52.82"E, ± 111m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. c0015: c0015. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4454701

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_233412\_908\_M1.7  
nejbližší obec: Čluněk, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°7'12.54"N, 15°7'44.90"E, ± 210m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Tomáš Kučera  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4454063

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Odtěžené plochy  
souřadnice: 49°7'13.06"N, 15°7'50.01"E, ± 71m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014  
náleze: Stanislava Čížková  
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 12069294

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Vlhká rašelinná louka  
souřadnice: 49°7'9.84"N, 15°7'42.33"E, ± 157m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014  
náleze: Stanislava Čížková  
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 12069312

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Mokřadní vrbiny  
souřadnice: 49°7'5.50"N, 15°7'40.49"E, ± 23m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014  
nálezc: Stanislava Čížková  
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 12069282

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Člunek  
souřadnice: 49°7'12.08"N, 15°7'46.47"E, ± 126m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-07-28  
nálezc: Helena Prokešová  
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R3.4  
ID: 10883676

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Člunek  
souřadnice: 49°7'6.67"N, 15°7'43.85"E, ± 225m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-07-28  
nálezc: Helena Prokešová  
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7B  
ID: 10883665

#### **6857a**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy: Jindř. Hradec - Bořetín  
nejbližší obec: Bořetín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°11'24.00"N, 15°13'6.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1956-07-20  
nálezc: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13886725

#### **6948d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Střední Šumava: Vlhká louka u Korkusovy hutě (okolí Vimperka).  
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'24.00"N, 13°46'8.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1933-07-18  
nálezc: Miroslav Protiva  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13174567

#### 6952d

lokalita: České Budějovice: České Vrbné u Českých Budějovic, olšina na jižní straně Černického [rybník Černiš] rybníka  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°25'45.00"E, ± 700m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1954-07-23  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. R. Businský 2001  
původnost: původní  
ID: 13262848

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: olšina u rybníka Černiš, SZ Čes. Budějovic  
souřadnice: 49°0'0.00"N, 14°25'45.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1954-07-26  
náleze: B. Jílek  
pramen: Jílek B. (1958): Příspěvek k fytoocenologii jihočeských olšin. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 1: 53-63.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2181629

#### 6953b

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Lomnice n. Luž. Ve vlhké olšině mezi Ptačím blatem a ryb. Záblatským  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'47.00"N, 14°39'43.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1902-07-29  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174574

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0084tr\_224415\_17\_T1.4  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'40.27"N, 14°39'40.00"E, ± 291m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Zuzana Balounová  
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4328983

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_233311\_782\_M1.7  
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'46.57"N, 14°39'44.71"E, ± 36m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Zuzana Balounová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4438567

**6953d**

lokality: Štěpánovice u Třeboně  
nejbližší obec: Štěpánovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'29.00"N, 14°38'57.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882382

**6954a**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Bohemia: distr. Třeboň, in margine stagni Přesecký rybník, ap. voc. Dunajovice, alt. 440 m  
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'11.00"N, 14°41'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1941-07-04  
náleze: Josef Starec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882378

**6954b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Lomnice n/L. Břeh Lužnice  
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'3.00"N, 14°45'29.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1885-06-27  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174571

lokality: Třeboň: rašeliny pod hrází Rožmberka u Třeboně  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'23.00"N, 14°46'45.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1912-07-22  
náleze: Baudyš; coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262849

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab. 1. sním. 7. Zwischen der Gemeinde Lužnice und der Ortschaft Kocanda, Aue des Lužnice-Flusses,

nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'0.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-20

nálezce: Zdena Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot.

Ges. Österreich 140: 43-66.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9808903

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab. 1. sním. 9. Östlich von der Ortschaft Kocanda bei der Gemeinde Lužnice, in der Nähe des Abflusskanals

nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'50.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-20

nálezce: Zdena Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot.

Ges. Österreich 140: 43-66.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9808965

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Lužnice, ca 300 m SZ směrem od osady Hamr ležící JV od Lužnice

souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'0.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-20

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot.

Ges. Wien, 140: 43-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1273497

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Lužnice, ca 1,9 km VVJ od radnice v obci, ca 650 m SZ od osady Smítka

souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'50.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-20

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot.

Ges. Wien, 140: 43-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1273819

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: w0050tr\_233317\_266\_L7.3

nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'17.88"N, 14°45'29.23"E, ± 147m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-03-03

nálezce: Zuzana Balounová

pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4441979

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_233312\_1527\_L7.3  
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'21.19"N, 14°45'27.47"E, ± 58m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Zuzana Balounová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4438717

#### 6954d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Stará Hlína: a meadow on the right bank of the Lužnice river about 500 m SE from the SE margin of the village  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'5.50"N, 14°49'10.30"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2011-08-02  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr. č. 110802  
původnost: původní  
ID: 13174559

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: U Zlaté stoky blíž Rožmberského rybníka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'7.00"N, 14°45'10.00"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1870-07-10  
náleze: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174569

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Třeboň: na rašelině blíž rybníka Svět  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'22.00"N, 14°45'42.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1888-06-30  
náleze: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262836

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Již. Čechy, pánev Třeboňská, na východ, břehu rybníka Rožmberka v křovištích; 424 m n. m.  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'23.60"N, 14°45'22.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 424 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-07-03  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882371

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: /5/ Stará Hlína: břehy řeky Lužnice na 104-103,5 říč. km /také 99 říč. km/ /od 105-95 km/  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'17.76"N, 14°49'34.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1990-07-03  
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9003811

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Tab. 1. sním. 4. 0,5 km NW vom Hof Holičky, am Lužnice-Fluss (Stará řeka), ca. 5 km ONO von Třeboň (Wittingau)  
nejbližší obec: Holičky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'2.00"N, 14°49'41.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1969-05-18  
náleze: Zdena Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9808802

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Tab. 1. sním. 5. 0,5 km NW vom Hof Holičky, am Lužnice-Fluss (Stará řeka), ca. 5 km NNO von Třeboň (Wittingau)  
nejbližší obec: Holičky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'2.00"N, 14°49'41.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1969-05-20  
náleze: Zdena Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9808831

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.  
souřadnice: 49°1'50.50"N, 14°49'24.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-09-03  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1476059

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.  
souřadnice: 49°1'20.60"N, 14°49'40.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-09-04  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1475799



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Hlína: J břeh rybníka Rožmberk, 0,5 km s od vesnice  
souřadnice: 49°2'21.00"N, 14°47'32.00"E  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-28  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1471996

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Hlína: J břeh rybníka Rožmberk, 0,5 km s od vesnice  
souřadnice: 49°2'18.00"N, 14°47'29.00"E  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-08-02  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1472110

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Katastr Holičky u Staré Hlíny, Natura 2000, kód díla W0048TR, segment 356; Stará řeka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'32.21"N, 14°49'22.99"E, ± 250m  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-11  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2974143

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Katastr Holičky u Staré Hlíny, Natura 2000, kód díla W0048TR, segment 485; Stará řeka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'21.37"N, 14°49'40.49"E, ± 250m  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-15  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2974265

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: rybník Rožmberk (J Čechy)  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1982-06-22  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1794465

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: rybník Rožmberk (J Čechy)  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981-06-25  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1793988

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: rybník Rožmberk (J Čechy)  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981-06-26  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1793998

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: rybník Rožmberk (J Čechy)  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981-06-30  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1794032

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: rybník Rožmberk (J Čechy)  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981-06-26  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1794012

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: rybník Rožmberk (J Čechy)  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°46'29.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981-07-13  
náleze: Z. Hroudová  
pramen: Hroudová Z., Hejný S. et Zákravský P. (1988): Littoral vegetation of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 23-60.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1794094

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: J. Čechy, okr. Třeboň, ryb. Rožmberk, p. břeh Lužnice, 200 m od ústí do rybníka  
souřadnice: 49°2'30.00"N, 14°47'50.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980-09-04  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1983): Ekosystémy vysokostébelné ostřice *Carex gracilis* na severním Třeboňsku a jejich krajinný význam. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2328856

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: J. Čechy, okr. Třeboň, ryb. Rožmberk, p. břeh Lužnice, 50 m od ústí do rybníka  
souřadnice: 49°2'35.00"N, 14°47'43.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980-09-04  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1983): Ekosystémy vysokostébelné ostřice *Carex gracilis* na severním Třeboňsku a jejich krajinný význam. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2328868

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: J. Čechy, okr. Třeboň, ryb. Rožmberk, V pobř.  
souřadnice: 49°2'45.00"N, 14°48'9.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980-09-06  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1983): Ekosystémy vysokostébelné ostřice *Carex gracilis* na severním Třeboňsku a jejich krajinný význam. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2328887

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: J. Čechy, okr. Třeboň, ryb. Rožmberk, V pobř.  
souřadnice: 49°2'37.00"N, 14°47'47.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980-09-04  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1983): Ekosystémy vysokostébelné ostřice *Carex gracilis* na severním Třeboňsku a jejich krajinný význam. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2328692

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: J. Čechy, okr. Třeboň, ryb. Rožmberk V pobř.  
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°48'5.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1980-09-06  
náleze: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1983): Ekosystémy vysokostébelné ostřice *Carex gracilis* na severním Třeboňsku a jejich krajinný význam. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2327874

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Holičky (osada), ca 0,5 km SZ od osady, tok Lužnice, ca 5 km VSV od Třeboně  
souřadnice: 49°0'59.19"N, 14°49'44.09"E, ± 100m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1969-05-19  
nálezc: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1273668

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Holičky (osada), ca 0,5 km SZ od osady, tok Lužnice, ca 5 km SSV od Třeboně  
souřadnice: 49°1'2.23"N, 14°49'40.93"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1969-05-20  
nálezc: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1273703

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboňská pánev, Rožmberk, u Lipovky pod Gigantem  
souřadnice: 49°1'50.00"N, 14°45'45.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1952-09-14  
nálezc: 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  
původnost: původní  
ID: 2388048

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0141tr\_331102\_192\_L7.2  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'16.56"N, 14°47'11.76"E, ± 437m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
nálezc: Zuzana Balounová  
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946013

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_233323\_362\_X9A  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'40.33"N, 14°49'18.80"E, ± 55m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezc: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444224

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_326\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'48.54"N, 14°49'52.46"E, ± 150m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444218

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_347\_L9.2B  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'28.85"N, 14°49'33.49"E, ± 171m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444222

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_356\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'31.48"N, 14°49'21.50"E, ± 141m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444223

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_364\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'45.73"N, 14°49'20.96"E, ± 132m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444225

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_485\_L1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'21.40"N, 14°49'39.94"E, ± 123m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444256

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_331103\_143\_M1.7  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'57.71"N, 14°49'39.68"E, ± 67m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946169

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0047tr\_233323\_2\_M1.1  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'28.10"N, 14°48'0.32"E, ± 554m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-08-25  
náleze: Karel Prach  
pramen: Karel Prach. w0047tr: w0047tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444016

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 0\_opravy\_233322\_177\_M1.1  
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'21.34"N, 14°47'45.74"E, ± 30m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Karel Prach  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4443873

#### **6955a**

původní jméno: *Spiraea media*  
lokality: Hatín-Jemčina: Bohemia: merid.: distr. Třeboň in silva humida situ NW ab arce Jemčina prope opp. Stráž n./Než.  
nejbližší obec: Hatín-Jemčina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'54.00"N, 14°50'48.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1942-08-13  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262854

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0134tr\_233314\_224\_K1  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'27.53"N, 14°53'15.72"E, ± 3m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4440190

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0083tr\_233319\_473\_K1  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'8.58"N, 14°52'21.43"E, ± 162m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4443641

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0083tr\_233313\_19\_M1.7  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'52.30"N, 14°49'56.46"E, ± 83m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4439163

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0083tr\_233319\_470\_V1C  
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'2.21"N, 14°52'25.79"E, ± 42m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4443633

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0083tr\_233313\_17\_L2.3B  
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'36.67"N, 14°49'59.41"E, ± 316m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4439153

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0083tr\_233319\_130\_T1.6  
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 14°52'24.24"E, ± 70m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4443276

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0083tr\_233319\_283\_K1  
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'11.32"N, 14°52'6.31"E, ± 91m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4443088

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0083tr\_233319\_475\_M1.4  
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'25.21"N, 14°52'13.98"E, ± 42m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4443650

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_646\_K1  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'3.82"N, 14°50'56.29"E, ± 6m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444151

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_233323\_645\_K1  
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'4.97"N, 14°50'53.09"E, ± 5m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444064

#### **6955b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Příbraz: pod hrází zaniklého Blatského rybníku 100 m od břehu rybníku Velká Lásenice a 2 km v. od kostela v obci  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'8.50"N, 14°57'46.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-07-15  
náleze: Roman Businský  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: kompaktní kolonie 10 × 10 m  
původnost: původní  
ID: 13173854



původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: 173. Příbraz: mokřady jz. od hráze zaniklého rybníka Blatský asi 1,85 km vých. od kostela (Husův sbor) v obci

nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'6.60"N, 14°57'40.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

původnost: původní

ID: 13808819

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: w0061tr\_233325\_430\_T1.9

nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'8.60"N, 14°57'50.15"E, ± 129m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4444709

#### 6955c

lokality: In pratis turfosis apud Humlena [= Humlenský rybník] ad Stříbřec (Bohemia australis)

nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'13.00"N, 14°51'52.00"E, ± 800m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1932-09-12

nálezce: K. Kavina

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13262851

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Již. Čechy, pánev Třeboňská. Na hrázi u rybníka za Stříbřcem směrem k Lutové

nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'42.00"N, 14°52'57.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 449 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1941-07-30

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)

původnost: původní

ID: 13882385

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Třeboň, NPR Stará řeka, V od města.

souřadnice: 49°0'25.00"N, 14°49'59.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-09-11

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1476691

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Stříbřec - 50 m J Starého Spáleného rybníka pod hrází Nová řeka 1 km Z obce. Třeboň.  
souřadnice: 49°1'37.40"N, 14°51'44.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-05-10  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1447614

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.  
souřadnice: 49°0'3.50"N, 14°50'12.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-09-11  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1476575

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.  
souřadnice: 49°0'7.90"N, 14°50'14.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005-09-11  
náleze: J. Navrátilová  
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1476612

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Katastr Holičky u Staré Hlíny, Natura 2000, kód díla W0167TR, segment 507  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'59.01"N, 14°51'28.89"E, ± 250m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-07-20  
náleze: Š. Husák  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2960140

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboň (na kopečku) - pravý břeh řeky Lužnice 500 m S U Kohoutů, 3,2 km VJV města. okr. Třeboň  
souřadnice: 49°0'24.60"N, 14°49'58.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-09-22  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1442239

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Třeboň (na kopečku) - pravý břeh řeky Lužnice 500 m S U Kohoutů, 3,2 km VJV města. okr. Třeboň  
souřadnice: 49°0'23.20"N, 14°50'1.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003-09-22  
náleze: J. Douda  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1442270

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Katastr Stříbřec, Natura 2000, kód díla W0082TR, segment 114  
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'21.19"N, 14°52'20.17"E, ± 250m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002-07-23  
náleze: Š. Husák  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2960078

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Katastr Holičky u Staré Hlíny, Natura 2000, kód díla W0048TR, segment 183; Stará řeka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'4.93"N, 14°50'16.27"E, ± 250m  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-22  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2974575

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Stříbřec, 3,5km SWS von der Gemeinde  
souřadnice: 49°0'14.00"N, 14°51'22.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-06-25  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1832851

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°50'35.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204261

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 49°0'12.00"N, 14°49'59.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204354

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°51'44.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204417

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°51'38.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204407

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0167tr\_331103\_522\_K2.1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'23.80"N, 14°51'31.72"E, ± 454m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Štěpán Husák. w0167tr: w0167tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946318

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0167tr\_331103\_538\_K2.1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'13.44"N, 14°51'45.18"E, ± 155m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Štěpán Husák. w0167tr: w0167tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946426

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0046tr\_233324\_250\_T1.6  
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'21.32"N, 14°52'2.53"E, ± 22m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444544

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0046tr\_233324\_252\_T1.6  
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'21.07"N, 14°51'58.43"E, ± 136m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444546

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_233323\_276\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlínky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'55.13"N, 14°50'13.96"E, ± 135m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444203

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_233323\_654\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlínky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'6.79"N, 14°51'36.22"E, ± 111m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444152

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_233323\_317\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlínky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'56.32"N, 14°50'4.81"E, ± 69m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444216

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0046tr\_233324\_251\_T1.6  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'25.32"N, 14°52'3.47"E, ± 63m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444545

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0046tr\_233324\_258\_T1.6  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'24.53"N, 14°52'0.48"E, ± 6m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444550

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_233323\_274\_T1.9  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'55.92"N, 14°50'12.70"E, ± 143m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444198

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_331103\_177\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'20.05"N, 14°50'7.55"E, ± 94m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946187

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_331103\_370\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'6.73"N, 14°50'32.50"E, ± 73m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946230

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0046tr\_233324\_260\_T1.6  
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'28.52"N, 14°52'7.93"E, ± 53m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0046tr: w0046tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4444552

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0048tr\_331103\_179\_V2B  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'17.39"N, 14°50'6.11"E, ± 84m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946192

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 0\_opravy\_233323\_790\_K2.1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'18.84"N, 14°51'44.46"E, ± 87m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4444097

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 0\_opravy\_331104\_415\_K2.1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'35.96"N, 14°51'48.92"E, ± 121m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Štěpán Husák  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4946487

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Lutová - mokřiny  
souřadnice: 48°59'58.92"N, 14°53'17.44"E, ± 52m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-13  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris (2013): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11274197

## 6955d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Příbraz: rašelinná louka 1,9 km vjv. od kostela v obci, jižní břeh bývalého Blatského rybníku  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'53.00"N, 14°57'40.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-07-15  
náleze: Roman Businský  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rozsáhlá vitální populace  
původnost: původní  
ID: 13173855

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Příbraz: západní okraj zarůstajícího vytěženého rašeliniště 1,6 km vjv. od kostela v obci  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'52.70"N, 14°57'26.20"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-07-15  
náleze: Roman Businský  
herbář: herb. R. Businský  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr. č. CS 16/ 2-01  
původnost: původní  
ID: 13173853

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Lásenická rašelina u Jindřich. Hradce [= Příbraz: západní okraj zarůstajícího vytěženého rašeliniště asi 1,5 km vjv. od kostela v obci]  
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'53.00"N, 14°57'26.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1894-07  
náleze: Jan Košťál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174562

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0061tr\_233325\_309\_K1  
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'52.33"N, 14°57'40.14"E, ± 62m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4445239

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pístina; Eutrofní olšina, fragmenty mokřadní olšiny, na okraji smrková tyčovina.  
souřadnice: 49°2'56.45"N, 14°54'56.60"E, ± 176m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2013-05-29  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 11692423



**6956b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Číměř (Jindřichův Hradec distr.), alluvial plain of the Kostěnický potok brook 1,5 km NNE of the village  
nejbližší obec: Číměř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'26.00"N, 15°5'7.50"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2020-07-01  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 14007610

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: c0044\_233417\_52\_M1.7  
nejbližší obec: Číměř, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'40.58"N, 15°5'13.31"E, ± 268m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Radek Lučan  
pramen: Radek Lučan. c0044: c0044. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4455587

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Číměř  
souřadnice: 49°4'38.54"N, 15°5'7.89"E, ± 146m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-07  
náleze: Helena Prokešová  
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 10923580

**6956c**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Nová Bystřice (Jindřichův Hradec distr.), shrubs along a forest road near the Příhraniční pond about 2,7 km SW of centre of the village  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'59.80"N, 15°4'48.40"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-05  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr č. 170719, rev. R. Businský 10. 10. 2017  
původnost: původní  
ID: 13560185

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 723. Nová Bystřice: Nový Vojířov, meze u cesty a fragmenty louček mezi sz. okrajem vsi a bývalou pískovnou 0,5–0,9 km sz. od kostela ve vsi

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'46.60"N, 15°2'23.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 490-510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

původnost: původní

ID: 13817637

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 725. Nová Bystřice: Nový Vojířov, olšina a mokřad na sz. břehu Novomlýnského rybníka u přítoku Pstruhového potoka

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'26.40"N, 15°1'28.80"E, ± 150m

nadmořská výška: 482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-03

nálezce: P. Lustyk

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

původnost: původní

ID: 13817673

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 0\_opravy\_233421\_234\_V4B

nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'20.71"N, 15°1'21.32"E, ± 26m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005

původnost: původní

ID: 4456497

#### **6956d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Nová Bystřice (Jindřichův Hradec distr.), SW bank of the Šalamoun pond about 2,2 km SW of centre of the town

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'4.70"N, 15°5'22.70"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: Jiří Velebil

herbář: herb. J. Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběr č. 170718, rev. R. Businský 10. 10. 2017

původnost: původní

ID: 13560186

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Nová Bystřice (Jindřichův Hradec distr.), a dam on the NE margin of the Malý Proudny pond 1,5 km SW of centre of the village

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'28.20"N, 15°5'28.70"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: Jiří Velebil

herbář: herb. J. Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběr č. 170717, rev. R. Businský 10. 10. 2017

původnost: původní

ID: 13560187

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: 744. Nová Bystřice: rybník Šalamoun asi 2,2 km jz. od kostela sv. Petra a Pavla ve městě

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'6.20"N, 15°5'25.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: alii; M. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L.,

Kotlíček M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky

floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

původnost: původní

ID: 13818052

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: 740. Nová Bystřice: vých. břeh rybníka Malý Proudny asi 1,6 km jz. od kostela sv. Petra a Pavla ve městě

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'25.20"N, 15°5'25.50"E, ± 150m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: alii; M. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L.,

Kotlíček M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky

floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

herbář: CB

projekt: FK ČBS

původnost: původní

ID: 13817993

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Mnich u Nové Bystřice - r. Šalamoun

souřadnice: 49°0'4.82"N, 15°5'23.59"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-06-17

nálezce: Zdeněk Hanč

pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 12298216

**6957c**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy, Jihlavské vrchy, u rybníčka záp. od obce Blato /Žišpachy/ u N. Bystřice  
nejbližší obec: Blato, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°2'26.00"N, 15°9'57.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 1965-08-27  
náleze: J. Chmelař  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882583

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Jihlavské vrchy, Čechy, břeh rybníka [Gebhárecký rybník] u Filipova u St. Města pod Landšt. [Staré Město pod Landštšjnem]  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'5.00"N, 15°12'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1962-08  
náleze: J. Chmelař  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882587

**7047d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Strážný (Prachatice distr.), bog meadow in valley of Řasnice brook in protected area called Kotlina valné 4,6 km WSW of centre of the village  
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'0.10"N, 13°39'33.30"E  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2022-08-24  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Velebil no 220801  
původnost: původní  
ID: 14189745

**7048d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Lenora: Bohemia austr.: montes Hercynici Šumava, distr. Prachatice: in pratis humidis loco Soumarský most prope pag. Lenora  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'25.00"N, 13°49'26.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1972-07-16  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262843

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Šumava: Volary - levý břeh Vltavy asi 0,3 km ZJZ od žel. st. Soumarský most  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'26.20"N, 13°49'28.80"E, ± 100m  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1990-07-20  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13274186

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Velká Niva - přír. rezervace (u Volar)  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'56.00"N, 13°49'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1966-07-02  
náleze: V. Menšík  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13274190

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Lenora: na okraji vrbových křovin na mokré louce mezi Teplou Vltavou a západním okrajem obce  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'27.73"N, 13°47'37.63"E, ± 50m  
nadmořská výška: 762 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2019-08-10  
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13824205

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soumarský most: lesy při silnici pod Radvanovickým hřebenem JZ od Soumarského Mostu  
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'23.92"N, 13°49'25.17"E, ± 200m  
nadmořská výška: 750-760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-06-11  
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; et al.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 750 - 760;  
původnost: původní  
ID: 8518969

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0151a\_321212\_465\_L2.1  
nejbližší obec: Vlčí Jámy, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'6.49"N, 13°47'34.94"E, ± 278m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829452

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_466\_K2.1  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'9.41"N, 13°47'31.56"E, ± 421m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829467

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_472\_L2.1  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'22.84"N, 13°47'32.75"E, ± 123m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829569

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_473\_K2.1  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'22.62"N, 13°47'33.14"E, ± 181m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829587

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_474\_K2.1  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'21.76"N, 13°47'23.57"E, ± 180m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829611

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_475\_K1  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'13.76"N, 13°47'28.68"E, ± 294m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829631

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_476\_T1.6  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'12.65"N, 13°47'21.16"E, ± 232m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829655

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_479\_K2.1  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'25.72"N, 13°47'17.84"E, ± 234m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829708

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_480\_K2.1  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'27.77"N, 13°47'24.76"E, ± 167m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829736

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_482\_L2.1  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'33.71"N, 13°47'28.28"E, ± 225m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829792

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_486\_T1.6  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'40.01"N, 13°47'37.50"E, ± 109m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829857

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_486\_T1.6  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'40.01"N, 13°47'37.50"E, ± 109m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829880

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_483\_L2.1  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'37.02"N, 13°47'34.08"E, ± 214m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829807

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_484\_T1.6  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'31.15"N, 13°47'36.13"E, ± 215m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829831

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_495\_T1.6  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'58.12"N, 13°47'37.00"E, ± 111m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4830048

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_528\_T1.6  
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'49.92"N, 13°46'56.82"E, ± 260m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4830650



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0151a\_321212\_531\_K1  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'51.54"N, 13°46'31.66"E, ± 188m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4830725

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0151a\_321212\_487\_L2.1  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'40.84"N, 13°47'36.53"E, ± 194m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829899

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0151a\_321212\_488\_T1.5  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'40.55"N, 13°47'36.42"E, ± 179m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829939

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0151a\_321212\_491\_T1.6  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'41.48"N, 13°47'41.89"E, ± 81m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4829971

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0151a\_321212\_494\_T1.6  
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'49.84"N, 13°47'42.65"E, ± 279m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4830017

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0151a\_321212\_503\_T1.6  
nejbližší obec: Houžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'3.19"N, 13°47'30.34"E, ± 272m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4830162

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0175a\_321218\_716\_L2.1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'52.06"N, 13°49'28.02"E, ± 250m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836204

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321213\_22\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'11.28"N, 13°48'46.12"E, ± 57m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4831881

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321218\_133\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'10.19"N, 13°49'32.45"E, ± 122m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834925

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321213\_22\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'11.28"N, 13°48'46.12"E, ± 57m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4831883

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321213\_45\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'1.92"N, 13°49'15.74"E, ± 50m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4831941

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_132\_L9.2B  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'7.85"N, 13°49'39.65"E, ± 204m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834923

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_363\_V1F  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'0.47"N, 13°49'43.93"E, ± 106m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835664

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_397\_L2.1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'27.90"N, 13°49'41.45"E, ± 54m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835810

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_407\_K2.1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'58.46"N, 13°49'14.88"E, ± 77m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835852

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soumarský most kemp  
souřadnice: 48°54'26.42"N, 13°49'39.10"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2015-07-02  
náleze: Zdeněk Hanč  
pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 12299908

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Soumarský most  
souřadnice: 48°54'25.04"N, 13°49'28.99"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2015-07-02  
náleze: Zdeněk Hanč  
pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 13105523

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Olšinka  
souřadnice: 48°54'54.35"N, 13°49'34.34"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2015-07-02  
náleze: Zdeněk Hanč  
pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 13105569

#### **7049c**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Volary (Prachatice distr.), one polycormon on the NE margin of the village, near 5. května street, meadow  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'57.00"N, 13°53'41.00"E  
nadmořská výška: 785 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2019-09-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: patrně pozůstatek dřívějšího pěstování, herb. J. Velebil 190907  
původnost: nepůvodní  
ID: 13829413

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321218\_720\_T1.6  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'20.09"N, 13°50'35.34"E, ± 204m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836255

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0175a\_321218\_721\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'28.12"N, 13°50'28.50"E, ± 165m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836266

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0175a\_321218\_724\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'17.35"N, 13°50'41.71"E, ± 236m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836316

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0175a\_321218\_725\_T1.6  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'22.39"N, 13°51'6.08"E, ± 410m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836356

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0175a\_321218\_720\_T1.6  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'20.09"N, 13°50'35.34"E, ± 204m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836247

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0175a\_321218\_722\_T1.5  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'29.34"N, 13°50'30.84"E, ± 168m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836287

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321219\_566\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'15.84"N, 13°54'31.90"E, ± 254m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4838802

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_117\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'17.60"N, 13°50'31.13"E, ± 81m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834863

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_139\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'0.04"N, 13°49'57.61"E, ± 96m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834941

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_115\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'20.95"N, 13°50'32.96"E, ± 104m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834859

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_138\_T1.6  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'2.81"N, 13°49'59.84"E, ± 85m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834938

#### 7049d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321214\_504\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'6.60"N, 13°55'38.82"E, ± 126m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4832234

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321214\_517\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'4.58"N, 13°55'6.96"E, ± 167m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4832369

#### 7050c

lokalita: Prachatice, Ovesné  
nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'52.00"N, 14°3'18.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 1977  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13887370

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Křišťanov, louky J o.; Louky v PR Pod Farským vrchem, ca 0,5 km j o.  
souřadnice: 48°54'12.15"N, 14°0'58.21"E, ± 139m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2014-06-26  
náleze: Alois Pavlíčko  
pramen: Pavlíčko Alois (2013): Terénní deník 10/2013  
projekt: NDOP  
poznámka: Podmáčené louky s přechodem do tužebníkových lad  
původnost: původní  
ID: 11925658

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova  
souřadnice: 48°54'12.64"N, 14°4'20.86"E, ± 222m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2012-06-23  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X9A  
původnost: původní  
ID: 10733615

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Křišťanov  
souřadnice: 48°53'58.83"N, 14°0'14.43"E, ± 9m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2012-07-14  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1246 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10831577

#### 7054a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboň-Odměny (Jindřichův Hradec distr.), groups of shrubs in the alluvial plain of the Spolský potok stream 130 m SSW of the hamlet  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'26.50"N, 14°42'38.70"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-09-06  
nálezc: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběr č. 170914, rev. R. Businský 10. 10. 2017  
původnost: původní  
ID: 13560189

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Spolí, rezervace rašeliniště u obce, (u Třeboně)  
nejbližší obec: Spolí, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'30.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1984-08-21  
nálezc: J. Chmelař  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882584

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Čechy, Třeboň, rybník Svět, JZ břeh  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'24.00"N, 14°44'16.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1959-10-10  
nálezc: J. Chmelař  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882585

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Třeboňská pánev, Spolí, rez. Bahna, prameniště olšina  
souřadnice: 48°59'35.00"N, 14°42'55.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1952-09-11  
nálezc: 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  
původnost: původní  
ID: 2388024



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0033tr\_331107\_53\_M1.7  
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'41.65"N, 14°44'52.94"E, ± 190m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Rostislav Černý  
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 07.08.2001 - 09.09.2002  
původnost: původní  
ID: 4947541

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0023tr\_331101\_57\_M1.1  
nejbližší obec: Spolín u Ledenic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'23.64"N, 14°42'34.85"E, ± 116m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-06-30  
náleze: Rostislav Černý  
pramen: Rostislav Černý. w0023tr: w0023tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4945848

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Břilice; Nálet dřevin na podmáčeném stanovišti.  
souřadnice: 48°59'28.09"N, 14°42'45.27"E, ± 95m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014-05-26  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 12862930

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Břilice; Tůňka zarostlá *Glyceria maxima* (malá plocha M1.6).  
souřadnice: 48°59'25.18"N, 14°42'40.45"E, ± 26m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2014-05-26  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
původnost: původní  
ID: 12862981

#### **7054b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Čechy jižní – Třeboň: porost na okraji lesa Zámecký revír u lesní cesty a mostku u Pekelné Brány  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'19.00"N, 14°47'32.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1943-08-13  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174563

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Třeboň - pod hrází Opatovického rybníka J obce. Třeboň  
souřadnice: 48°59'29.90"N, 14°46'29.80"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-06-21  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1449400

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Branná - les 2 km SV obce. Třeboň  
souřadnice: 48°58'38.80"N, 14°47'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004-06-21  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1449476

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Třeboň, 1,5 km SO von der Stadt  
souřadnice: 48°59'48.00"N, 14°47'15.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-06-20  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1839545

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0141tr\_331107\_327\_R2.3  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'43.03"N, 14°47'45.46"E, ± 184m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Zuzana Balounová  
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4948298

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0033tr\_331107\_54\_X12  
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'38.02"N, 14°44'56.65"E, ± 127m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Rostislav Černý  
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002  
původnost: původní  
ID: 4947550

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 0\_opravy\_331108\_200\_L1  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'42.56"N, 14°47'47.83"E, ± 174m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Zuzana Balounová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4948018

#### 7054d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Czech Republic, Jílovce-Lipnice (České Budějovice distr.), an alluvial plain of the Podřezanská stoka stream N of the Nový lipnický pond next to the Podřezanská bašta buildings  
nejbližší obec: Lipnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'47.50"N, 14°47'19.60"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180722, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719762

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: /3/ Branná: v olšině u borkoviště 2,2 km JJV obce  
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'34.83"N, 14°47'28.77"E, ± 300m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979  
pramen: Kovář J. (1982): Několik floristických údajů z Třeboňska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 132-134.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9162715

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 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  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1472534

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0183tr\_331117\_66\_T1.6  
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'5.02"N, 14°47'14.57"E, ± 68m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4951788

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0183tr\_331117\_68\_L1  
nejbližší obec: Lipnice u Kojákovíc, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'45.50"N, 14°47'22.38"E, ± 117m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4951802

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0183tr\_331117\_67\_K1  
nejbližší obec: Lipnice u Kojákovíc, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'53.50"N, 14°47'24.79"E, ± 196m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4951789

### 7055a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: In turfosis, alnetis, ad margines piscinarum turfosarum inter Třeboň et Chlumec copiosissime, ad piscin "Starý Hospodář"  
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'12.00"N, 14°52'12.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1870-07-12  
náleze: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: floribus albide-roseis et purpureo-roseis varians  
původnost: původní  
ID: 13174570

lokalita: Třeboň - Zlatá stoka a její okraje v úseku Chlum u Třeboně - Třeboň  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'16.00"N, 14°50'24.00"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1977-07-14  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. R. Businský 2001  
původnost: původní  
ID: 13262847

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy, Třeboňská pánev, u rybníka nedaleko Starého jezera, litorál Nového jezera  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'8.00"N, 14°53'31.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1998-06-05  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882580

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy, Lutová u Třeboně, St. Hospodář  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'7.00"N, 14°52'9.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1960-06-28  
náleze: J. Chmelař  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882586

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 230. Majdalena: křoviny a zarostlé louky podél cesty na levém břehu Lužnice asi 140 m sv. až 490 m sev. od kostela na sv.  
okraj obce  
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'6.50"N, 14°51'56.30"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-03  
náleze: M. Štech  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlíček M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: liniová lokalita: 48°58'00,2"N, 14°51'58,2"E; 48°58'12,4"N, 14°51'54,8"E  
původnost: původní  
ID: 13810018

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Majdalena: niva Lužnice J od Rozvodí 2,5 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'9.66"N, 14°51'1.24"E, ± 300m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2007-04-27  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
původnost: původní  
ID: 8518975

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Tab.2.sním.29. Jihočeský rybniční okres: náplav na P břehu Lužnice 600m od sním.23. tj. písčité náplav na L břehu Lužnice V obce Majdalena u Třeboně.  
nejbližší obec: Majdalena u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'37.00"N, 14°51'22.00"E  
nadmořská výška: 437 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-07-21  
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8050865

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Tab.2.sním.21. Jihočeský rybníční okres: písčité náplav na P břehu Lužnice SZ obce Hamr u Chlumu u Třeboně,

nejbližší obec: Hamr u Chlumu u Třeb, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'11.00"N, 14°52'37.00"E

nadmořská výška: 447 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979-07-21

pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. -

Preslia 57: 313-333.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8050632

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Tab.2.sním.25. Jihočeský rybníční okres: Splavy, 2,5km SZ obce Majdalena u Třeboně,

nejbližší obec: Majdalena u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'33.00"N, 14°51'2.00"E

nadmořská výška: 436 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1979-07-21

pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. -

Preslia 57: 313-333.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8050729

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Třeboň - PR Novořecké močály 6,2 km Z od zastávky Lázně, pod hrázemi rybníků Podsedek a Humlenský

souřadnice: 48°59'27.30"N, 14°52'10.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 438 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-09-12

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1440953

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Třeboň - PR Novořecké močály 6,2 km Z od zastávky Lázně, pod hrázemi rybníků Podsedek a Humlenský

souřadnice: 48°59'28.20"N, 14°52'7.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-09-12

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1440991

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Katastr Stříbřec, Natura 2000, kód díla W0167TR, segment 509

nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'51.05"N, 14°51'39.34"E, ± 250m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07-20

nálezce: Š. Husák

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2960194

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Třeboň, Majdalena, ca 0,5 km V obce u odstaveného ramene na pravém břehu Lužnice  
souřadnice: 48°57'46.00"N, 14°51'58.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 437 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-05-04  
náleze: K. Boublík  
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1614249

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Katastr Holičky u Staré Hlíny, Natura 2000, kód díla W0048TR, segment 332; Stará řeka  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'44.45"N, 14°51'7.50"E, ± 250m  
nadmořská výška: 434 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09-28  
náleze: J. Navrátilová  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2974498

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Jihočeský rybníční okres: náplav na pravém břehu Lužnice V od obce Majdalena, 600m od snímku č.41659  
souřadnice: 48°58'4.00"N, 14°52'1.00"E  
nadmořská výška: 437 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1975-07-21  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2027056

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Jihočeský rybníční okres: písčité náplav na pravém břehu Lužnice SZ obce Hamr u Chlumu u Třeboně  
souřadnice: 48°57'17.00"N, 14°54'22.00"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1975-07-21  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2026870

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Jihočeský rybníční okres: Splavy, 2,5 km SZ obce Majdalena  
souřadnice: 48°58'33.00"N, 14°49'55.00"E  
nadmořská výška: 436 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1975-07-21  
náleze: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2026942

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Třeboň, 6,5 km OSO von der Stadt, bei dem Fluss Nová řeka  
souřadnice: 48°59'20.00"N, 14°50'58.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1964-06-25  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1837082

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'30.00"N, 14°50'56.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204201

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'45.00"N, 14°50'28.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2203826

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'44.00"N, 14°51'7.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2203868

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'35.00"N, 14°50'48.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2203910



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'49.00"N, 14°50'8.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2203974

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'55.00"N, 14°51'28.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204054

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'51.00"N, 14°51'34.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204328

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'46.00"N, 14°51'19.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204379

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky  
souřadnice: 48°59'57.00"N, 14°51'26.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2204428

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Chlum u Třeboně , Zámecký , 320 a  
souřadnice: 48°59'55.00"N, 14°51'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 437 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1974-07-10  
náleze: J. Jiráček  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 3e  
původnost: původní  
ID: 512310

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_331103\_403\_L1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'32.82"N, 14°50'38.54"E, ± 98m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946243

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_331103\_339\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'47.26"N, 14°51'3.92"E, ± 137m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946220

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_331103\_382\_L1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'46.21"N, 14°50'34.30"E, ± 90m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946233

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_331103\_332\_L2.3A  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'40.34"N, 14°51'7.52"E, ± 131m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
náleze: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946217

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0048tr\_331103\_334\_K1  
nejbližší obec: Holičky u Staré Hlíny, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'38.69"N, 14°51'8.39"E, ± 41m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001  
nálezce: Jana Ernestová  
pramen: Jana Ernestová. w0048tr: w0048tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4946218

#### 7055b

lokalita: Chlum u Třeboně: distr. Jindřichův Hradec prope pagum Chlum u Třeboně, piscina Hejtman  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'2.00"N, 14°56'24.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-25  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. R. Businský 2001  
původnost: původní  
ID: 13262846

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy: Chlum u Třeboně, na louce  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°55'21.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1947-06-29  
nálezce: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886726

#### 7055c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Suchdol nad Lužnicí-Klikov (Jindřichův Hradec distr.), a left bank of the Dračice river in centre of the village  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°54'6.50"N, 14°54'49.90"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
nálezce: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180724, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719760

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Suchdol nad Lužnicí (Jindřichův Hradec distr.), a right bank of the Lužnice river in the area of the Na Ivance nature reserve 1,5 km NE of the N margin of the town  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'7.50"N, 14°53'58.40"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180723, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719761

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0057tr\_331119\_313\_T1.9  
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'8.69"N, 14°54'1.19"E, ± 91m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. w0057tr: w0057tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4952271

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0057tr\_331114\_302\_T1.9  
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'11.46"N, 14°54'2.59"E, ± 277m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. w0057tr: w0057tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4950552

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0057tr\_331114\_307\_T1.9  
nejbližší obec: Hamr, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'4.31"N, 14°53'27.53"E, ± 108m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-09  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Táňa Jakšičová. w0057tr: w0057tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4950561

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_331119\_476\_T1.9  
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'3.22"N, 14°53'59.14"E, ± 151m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Táňa Jakšičová  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4950954

#### 7055d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Suchdol nad Lužnicí-Klikov (Jindřichův Hradec distr.), a left bank of the Dračice river in centre of the village  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°54'5.60"N, 14°54'56.60"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180725, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719759

#### 7056b

původní jméno: *Spiraea cf. salicifolia*  
lokalita: 790. Nová Bystřice: Mýtinky, okolí cesty od rašeliniště zvaného "Čtyřicítka" k rybníku asi 700 m již.-jjz. od autobusové zastávky v osadě  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'55.40"N, 15°9'18.20"E  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
náleze: M. Kotlínek; O. Kotlínek  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
původnost: původní  
ID: 13818743

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Klášter - Hirschenschlag  
souřadnice: 48°59'55.71"N, 15°9'12.98"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-04  
náleze: Zdeněk Hanč  
pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 12297594

#### 7057a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: JH [okres Jindřichův Hradec], Návary, degradovaná a ruderalizovaná raš. louka pod hrází Rajchěřovského rybn., 2,6 km JJZ středu obce, ojed.  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'24.00"N, 15°11'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886718

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: JH [okres Jindřichův Hradec], Návary, jeden polykormon v degradované raš. louce u SV cípu rybníku Kačer [také Walden], 30 m od přechodu přes potok, 1,9 km JZ středu obce  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'55.00"N, 15°11'37.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1995-06-11  
náleze: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886717

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 797. Staré Město pod Landštejnem: Dobrotín, při silniče asi 300–700 m vých. od rozcestí cesty k jihu v osadě Filipov  
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'47.70"N, 15°13'5.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.  
projekt: FK ČBS  
původnost: původní  
ID: 13818872

#### 7148a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Strážný  
souřadnice: 48°53'58.50"N, 13°44'27.20"E, ± 10m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-10  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1270 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 10810395

#### 7148b

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Dobrá na Šumavě  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'43.00"N, 13°49'47.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1967-08-07  
náleze: Z. Rozkošná  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886716

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Tab.1b.sním.7. Dobrá: cca 400m north from the settlement, rightside bank.  
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'52.00"N, 13°49'44.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-07-12  
pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, suppl. 2: 5-76.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8080316

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1b.sním.11. Dobrá: cca 450m north from the settlement, depression, rightside bank.

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'51.00"N, 13°49'43.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-07-29

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080380

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1b.sním.12. Dobrá: cca 500m northeast from the settlement, depression, rightside bank.

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'44.00"N, 13°49'58.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-28

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080401

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1b.sním.6. Dobrá: cca 400m northeast from the settlement, rightside bank.

nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'45.00"N, 13°49'56.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-28

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080269

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Dobrá, niva Teplé Vltavy

nejbližší obec: Volary, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'51.54"N, 13°49'45.79"E, ± 1200m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997

nálezce: J. Rydlo

pramen: FAS 27/3

projekt: Slavíkův archiv

původnost: původní

ID: 13637934

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Dobrá, niva Teplé Vltavy

nejbližší obec: Volary, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'51.54"N, 13°49'45.79"E, ± 1200m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1992

nálezce: J. Rydlo

pramen: FAS 27/3

projekt: Slavíkův archiv

původnost: původní

ID: 13637933

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Stožec\_5730485  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'43.88"N, 13°49'29.53"E, ± 45m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2008-07-28  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5722970

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Stožec\_5730484  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'43.56"N, 13°49'27.44"E, ± 18m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2008-07-28  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5722950

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0007\_321223\_102\_X12  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'43.02"N, 13°49'32.05"E, ± 127m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2001  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4839480

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0007\_321223\_84\_X12  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'39.89"N, 13°49'40.94"E, ± 167m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2001  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4839455

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_387\_K1  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'54.74"N, 13°49'25.82"E, ± 188m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835752



### 7149a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Volary: Bohemia austr.: montes Hercynici Šumava, distr. Český Krumlov: in sphagnosis Mrtvý luh dictis ad rivum Studená Vltava prope opp. Volary  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 13°52'54.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1972-07-17  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262844

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: ŠPR Březina, pri Vltave (nedaleko obce Dobrá) - Šumava  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'48.70"N, 13°50'36.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 745 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1992-07-07  
náleze: Šípošová  
herbář: SAV  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13274193

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Čechy, Šumava, Mrtvý luh u Černého Kříže  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'44.00"N, 13°53'20.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1969-09-27  
náleze: J. Vorel  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882579

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Tůň na P břehu Teplé Vltavy u JV konce osady Dobrá, v místě, kde na P břehu řeky u vysokého smrku je odpočívadlo pro vodáky (přehled druhů cévnat.rostlín v tůňi)  
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'51.00"N, 13°51'55.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1997  
pramen: Rydlo J. (1998): Tůň u Dobré na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 105-106.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9680397

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Katastr České Žleby, Natura 2000, kód díla N0014; ca 300 m S osady Dobrá, P břeh Teplé Vltavy  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'6.87"N, 13°53'0.44"E, ± 250m  
nadmořská výška: 743 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001-07-07  
náleze: I. Bufková  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2970516

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Katastr České Žleby, Natura 2000, kód díla N0014; v říční nivě při úpatí přilehlých svahů ca 900 m Z obce Pěkná, L břeh Vltavy  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'6.87"N, 13°53'0.44"E, ± 250m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001-09-21  
nálezc: I. Bufková  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2970678

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobrá, 400 s od vesnice, sníženina, pravý břeh řeky  
souřadnice: 48°53'56.00"N, 13°50'30.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-07-12  
nálezc: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1171359

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobrá, 450 m S od vesnice, sníženina, pravý břeh řeky  
souřadnice: 48°53'35.00"N, 13°49'59.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-07-29  
nálezc: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1171643

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobrá, 400 m SV od vesnice, pravý břeh řeky  
souřadnice: 48°53'56.00"N, 13°50'30.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1997-08-28  
nálezc: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1171503

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dobrá, 4500 m SV od vesnice, sníženina, pravý břeh řeky  
souřadnice: 48°53'47.00"N, 13°50'2.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1997-08-28  
nálezc: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1171646

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: SPR Mrtvý luh, levý břeh Studené Vlt., 300 m V od mostu  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 13°52'53.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1979): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Mrtvý luh". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2205000

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: SPR Mrtvý luh, soutok Teplé a Studené Vltavy  
souřadnice: 48°51'32.00"N, 13°52'55.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: B. Holubičková  
pramen: Holubičková B. (1960): Studie o vegetaci blat. I. (Mrtvý luh). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, 1960: 129-149.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2205803

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: SPR Mrtvý luh, levý břeh Studené Vlt.  
souřadnice: 48°51'36.00"N, 13°53'29.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: J. Albrecht  
pramen: Albrecht J. (1979): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Mrtvý luh". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2205067

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: SPR Mrtvý luh, soutok Teplé a Studené Vltavy  
souřadnice: 48°51'47.00"N, 13°53'34.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: B. Holubičková  
pramen: Holubičková B. (1960): Studie o vegetaci blat. I. (Mrtvý luh). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, 1960: 129-149.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2205814

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Stožec\_5731134  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'44.42"N, 13°50'31.42"E, ± 35m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-06-13  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5726199

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Stožec\_5730229  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'38.59"N, 13°50'56.62"E, ± 111m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-08-25  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5721478

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: České Žleby\_5730472  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'47.74"N, 13°51'19.01"E, ± 156m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-08-25  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5722781

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321219\_406\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'43.84"N, 13°52'9.16"E, ± 250m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4837354

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321218\_738\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'56.80"N, 13°51'9.40"E, ± 170m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4836381

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0175a\_321219\_575\_T1.6  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'55.07"N, 13°54'28.84"E, ± 456m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
náleze: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4838892

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321219\_109\_T1.4  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'5.75"N, 13°51'52.42"E, ± 143m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4837269

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_214\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'15.25"N, 13°51'38.12"E, ± 59m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835139

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_251\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'17.48"N, 13°51'32.44"E, ± 107m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835334

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_170\_V1F  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'45.06"N, 13°50'22.52"E, ± 109m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835060

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_335\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'43.61"N, 13°52'19.42"E, ± 117m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840308

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_586\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'10.04"N, 13°54'41.51"E, ± 179m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840902

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_439\_R2.2  
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'59.11"N, 13°53'39.19"E, ± 6m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840457

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_290\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'1.50"N, 13°51'45.40"E, ± 62m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835420

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_178\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'44.52"N, 13°50'27.35"E, ± 89m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835075

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_187\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'50.28"N, 13°50'31.92"E, ± 27m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835096

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_220\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'44.41"N, 13°50'42.58"E, ± 59m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835156

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_229\_T1.9  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'27.24"N, 13°50'55.43"E, ± 275m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835258

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_248\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'20.44"N, 13°51'8.28"E, ± 11m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835328

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_240\_T1.5  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'47.74"N, 13°52'15.89"E, ± 62m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840152

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_241\_X12  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'41.36"N, 13°52'26.36"E, ± 226m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840154

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_245\_T1.4  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'29.81"N, 13°52'54.26"E, ± 399m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840170

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_244\_K1  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'36.40"N, 13°52'37.16"E, ± 187m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840167

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_241\_X12  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'41.36"N, 13°52'26.36"E, ± 226m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840157

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_268\_T1.5  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'28.87"N, 13°52'48.04"E, ± 143m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840200

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_265\_M1.7  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'31.28"N, 13°52'38.82"E, ± 61m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840194



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_288\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'35.93"N, 13°53'32.75"E, ± 195m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840239

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_299\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'41.40"N, 13°53'34.04"E, ± 136m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840250

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_295\_M1.7  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'41.58"N, 13°53'40.63"E, ± 57m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840244

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_309\_T1.6  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'54.01"N, 13°51'50.44"E, ± 67m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840271

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_312\_M1.4  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'53.62"N, 13°51'52.99"E, ± 60m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840277

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_476\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'16.67"N, 13°54'2.81"E, ± 55m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840565

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_529\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'21.24"N, 13°53'53.27"E, ± 68m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840770

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_583\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'8.32"N, 13°54'48.89"E, ± 169m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840895

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_606\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'10.58"N, 13°54'11.20"E, ± 57m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840927

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_149\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'54.92"N, 13°50'3.98"E, ± 93m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834966

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_161\_K2.1  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'50.42"N, 13°50'3.41"E, ± 80m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835020

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_164\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'49.16"N, 13°50'13.74"E, ± 56m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835033

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_188\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'49.67"N, 13°50'35.99"E, ± 67m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835097

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_216\_V1F  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'44.23"N, 13°50'46.90"E, ± 56m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835148

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_226\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'29.94"N, 13°50'48.84"E, ± 130m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835256

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_230\_R2.3  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'26.48"N, 13°50'54.82"E, ± 122m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835269

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_238\_V1F  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'31.67"N, 13°51'0.54"E, ± 39m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835290

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_241\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'24.86"N, 13°51'7.24"E, ± 45m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835307

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_146\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'57.23"N, 13°50'1.39"E, ± 47m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4834955

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_165\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'46.90"N, 13°50'12.84"E, ± 68m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835036

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_180\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'45.06"N, 13°50'34.37"E, ± 63m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835079

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_186\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'50.14"N, 13°50'28.61"E, ± 51m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835094

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_218\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'41.06"N, 13°50'40.13"E, ± 111m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835152

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_240\_M1.4  
souřadnice: 48°53'25.22"N, 13°51'0.40"E, ± 232m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835292

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_243\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'26.16"N, 13°51'5.22"E, ± 45m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835313

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_245\_M1.4  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'19.68"N, 13°51'23.33"E, ± 214m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835319

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_259\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'18.56"N, 13°51'5.08"E, ± 121m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835346

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_268\_T1.6  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'14.82"N, 13°51'21.10"E, ± 250m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835368

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_380\_K1  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'48.01"N, 13°50'3.91"E, ± 215m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835726

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321219\_102\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'22.56"N, 13°51'57.53"E, ± 7m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4837243

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0007\_321223\_200\_X12  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'36.68"N, 13°51'0.40"E, ± 244m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4839760

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321224\_238\_K1  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'40.90"N, 13°52'20.42"E, ± 401m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840140

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321224\_239\_K2.1  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'31.97"N, 13°52'46.63"E, ± 1196m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840150

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321224\_247\_M1.7  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'38.59"N, 13°53'40.02"E, ± 83m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840172

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321224\_264\_T1.5  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'33.66"N, 13°52'35.00"E, ± 205m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840190

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_272\_T1.4  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'29.02"N, 13°53'2.36"E, ± 171m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840205

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_280\_T1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'36.18"N, 13°53'17.66"E, ± 400m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840226

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_310\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'56.39"N, 13°51'51.01"E, ± 93m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840273

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_244\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'25.55"N, 13°51'2.30"E, ± 14m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835316

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_255\_L2.1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'22.20"N, 13°51'15.77"E, ± 58m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835340



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321219\_104\_T1.5  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'21.48"N, 13°51'53.06"E, ± 159m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4837249

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321219\_115\_M1.7  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'59.70"N, 13°51'54.29"E, ± 57m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4837277

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_285\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'37.22"N, 13°53'27.24"E, ± 47m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840236

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_471\_M1.7  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'20.88"N, 13°53'43.66"E, ± 77m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840558

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_597\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'15.05"N, 13°54'29.27"E, ± 114m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840915

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321218\_273\_R2.2  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'14.53"N, 13°51'31.50"E, ± 93m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4835378

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321223\_608\_M1.4  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'56.82"N, 13°51'46.55"E, ± 54m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4839665

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_284\_T1.9  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'36.83"N, 13°53'22.24"E, ± 73m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840233

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_430\_M1.7  
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'52.74"N, 13°53'39.05"E, ± 131m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840447

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_482\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'19.08"N, 13°54'44.64"E, ± 89m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840575

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_615\_T1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'25.13"N, 13°53'35.74"E, ± 253m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840612

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_528\_R2.3  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'19.30"N, 13°53'48.26"E, ± 159m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840768

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_581\_T1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'7.81"N, 13°54'50.90"E, ± 13m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840889

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_608\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'9.61"N, 13°54'1.30"E, ± 431m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840933

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_331\_K1  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'44.98"N, 13°52'16.21"E, ± 6m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840301

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_475\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'15.95"N, 13°54'13.57"E, ± 511m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840564

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_605\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'9.90"N, 13°54'9.00"E, ± 59m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840925

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_462\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'37.80"N, 13°53'49.60"E, ± 169m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840980

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Volary: přírodní rezervace Mrtvý luh  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'1.07"N, 13°52'52.41"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1963  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Zpráva o výzkumu přírodní rezervace Mrtvý luh. 1963.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 7085489

#### **7149b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pěkná: bažinaté louky, křoviny na levém břehu řeky Vltavy 0,7 km Z od osady  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'9.30"N, 13°55'16.10"E  
nadmořská výška: 733 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2008-06-13  
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner  
projekt: ND JČP ČBS  
původnost: původní  
ID: 8518972

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Tab.1b.sním.8. Pěkná: cca 700m west from the settlement, marginal depression, lefside bank.

nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'4.00"N, 13°55'16.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-08-23

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080317

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Tab.1c.sním.19. Pěkná: cca 700m southwest from the settlement, surface elevation,

nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'10.00"N, 13°55'31.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1998-07-19

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080802

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Tab.1a.sním.17. Pěkná: cca 1,1km southwest from the settlement, riverbank zone.

nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'11.00"N, 13°55'11.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1997-08-17

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080163

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Pěkná, 700 m Z od vesnice, sníženiny na okraji, levý břeh řeky

souřadnice: 48°51'10.00"N, 13°55'22.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-08-23

nálezce: K. Prach

pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, Vimperk, suppl, 2: 5-76.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1171524

lokality: Pěkná: nekonsená louka na levém břehu Vltavy, severně od silnice od obce k železniční zastávce, před mostem přes Vltavu, asi 0,85 km Z od obce

nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'9.39"N, 13°55'18.56"E, ± 50m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2019-07-17

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

původnost: původní

ID: 13878863

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pěkná: luh při pravém břehu Vltavy asi 430 m SV až 850 m VSV od železniční zastávky Pěkná  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'6.62"N, 13°55'0.19"E, ± 250m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-09-08  
náleze: Karel Boublík  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
původnost: původní  
ID: 14029236

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pěkná\_4040269  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'13.82"N, 13°56'37.00"E, ± 114m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2007-08-11  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5579404

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pěkná\_4040254  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'9.83"N, 13°56'41.60"E, ± 84m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2007-08-11  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5579308

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0144a\_321225\_622\_X12  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'12.78"N, 13°56'37.21"E, ± 168m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4844997

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0144a\_321225\_904\_T1.5  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'24.01"N, 13°55'49.33"E, ± 49m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4845159

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0144a\_321225\_907\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'28.26"N, 13°55'54.55"E, ± 77m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4845186

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0179a\_321224\_834\_T1.9  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'21.92"N, 13°55'46.88"E, ± 79m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Dostálová  
pramen: Alena Dostálová. p0179a: p0179a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4841052

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0144a\_321225\_619\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'10.58"N, 13°56'41.42"E, ± 112m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4844987

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_544\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'0.94"N, 13°55'17.87"E, ± 33m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840802

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_510\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'19.37"N, 13°55'21.72"E, ± 143m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840720

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_542\_R2.2  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'4.72"N, 13°55'13.15"E, ± 86m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840795

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_554\_X12  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'3.82"N, 13°55'5.27"E, ± 213m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840833

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_550\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'2.38"N, 13°55'8.40"E, ± 316m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840817

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_501\_T1.4  
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'23.72"N, 13°55'17.87"E, ± 329m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840679

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_513\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'17.32"N, 13°55'29.35"E, ± 4m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840735



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_541\_T1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'15.05"N, 13°55'6.06"E, ± 105m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840792

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_559\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'1.51"N, 13°54'59.11"E, ± 73m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840849

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_576\_T1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'9.36"N, 13°55'1.92"E, ± 135m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840884

#### **7149c**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0025\_321409\_322\_T2.3B  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'36.32"N, 13°53'13.56"E, ± 311m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2002-09  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4847452

#### **7149d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Šumava: při lučním potoku u Želnavy  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'40.00"N, 13°57'53.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 750-800 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1914-07-09  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174568

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Nová Pec-Pěkná: Šumava, podél Vltavy 900 m ZJZ od kostela v osadě Pěkná  
nejbližší obec: Nová Pec-Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'48.00"N, 13°55'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1993-06-11  
náleze: O. Šída  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262856

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Želnavá: V. Wiesen u. Salnau  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'19.00"N, 13°57'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262853

původní jméno: *Spiraea*  
lokalita: Šumava: Želnavá - vlhké louky 1 km JJZ obce  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'13.00"N, 13°57'17.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1992-07-11  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13274187

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Želnavá: bažinaté louky a březiny v nivě řeky Vltavy 1,3 km SZ od obce  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'8.00"N, 13°57'1.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2006-07-07  
náleze: Radim Paulič; David Průša; Petr Batoušek  
projekt: ND JčP ČBS  
původnost: původní  
ID: 8518971

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Záhvozdí: mokřadní bezkolencová louka při V okraji blatkového rašeliniště 0,5 km Z od osady  
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'57.00"N, 13°56'45.00"E  
nadmořská výška: 735 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2006-07-07  
náleze: Petr Batoušek; Radim Paulič; David Průša  
projekt: ND JčP ČBS  
původnost: původní  
ID: 8518974

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.7.sním.131.lok.L26c. Želnava: tůň odstavného meandru, 310m od řeky.

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

souřadnice: 48°48'30.00"N, 13°56'56.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-08-11

pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - *Silva Gabreta* 14: 93-134.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8363436

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1b.sním.10. Ovesná: cca 1,2km north from the railway station, depression, rightside bank.

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

souřadnice: 48°48'59.00"N, 13°56'21.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-07-29

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080363

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1c.sním.2. Želnava: cca 1,5km northwest from the settlement, near riverbank elevated surface, leftside bank.

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

souřadnice: 48°49'12.00"N, 13°57'8.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-07-02

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080458

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1b.sním.13. Pěkná: cca 800m west from the settlement, levee, rightside bank.

nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'0.00"N, 13°55'23.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-08-17

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080413

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Tab.1b.sním.14. Želnava: cca 1,3km northwest from the settlement, depression, leftside bank.

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

souřadnice: 48°49'5.00"N, 13°57'15.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1998-08-25

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080423

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Tab.1b.sním.9. Želnava: cca 1,4km northwest from the settlement, marginal depression, lefside bank.

nejbližší obec: Želnava, okres Prachatice

souřadnice: 48°49'6.00"N, 13°57'13.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1998-08-25

pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8080353

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: /71/ Záhvozdí: u obce /Panství Č. Krumlov do r. 1834/

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Prachatice

souřadnice: 48°50'2.47"N, 13°57'9.28"E, ± 1000m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: s. d.

pramen: Zálaha J. (1975): Divoce rostoucí dřeviny na panství Český Krumlov v 1. polovině 19. století. - *Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy* 15: 95-107.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8885407

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: 1a. Šumava: Charakteristika mapovacích jednotek NP Šumava: Lužní olšina s olší šedou a břízou pýřitou, příklad typického snímku: pravobřež.niva Vltavy P od silnice přes řeku do obce Pěkná

nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice

souřadnice: 48°50'40.00"N, 13°55'20.00"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-09-14

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Neuhäuslová Z. & Buryová B., Ložek V., Majer J., Petruš J., Prach K. et al. (2001): Mapa potenciální přirozené vegetace Národního parku Šumava. Charakteristika mapovacích jednotek. - *Silva Gabreta*, suppl. 1: 46-74.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9632608

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Pěkná - pravý břeh Vltavy 950 m Z obce. Šumava.

souřadnice: 48°51'9.80"N, 13°55'9.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-09-09

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1443447

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Ovesná - pravý břeh Vltavy 1 km SZ zastávky ČD, Nová Pec.

souřadnice: 48°48'49.00"N, 13°56'52.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-09-09

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1443375

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Ovesná - pravý břeh Vltavy 600 m ZSZ zastávky ČD, Nová Pec.  
souřadnice: 48°48'32.40"N, 13°56'45.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-09-09  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1443353

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Pěkná (ČD) - pravý břeh Vltavy 800 m V zastávky ČD. Šumava.  
souřadnice: 48°50'54.00"N, 13°55'19.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2005-09-09  
náleze: J. Douša  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1443427

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní tok Vltavy, asi 1,2 km JZZ od kostela v obci Želňava.  
souřadnice: 48°48'30.00"N, 13°56'56.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-11  
náleze: I. Bufková  
pramen: Bufková I. et Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - *Silva Gabreta, Vimperk*, 14: 93-134.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1125720

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Želňava, 1.5 km SZ od vesnice, vyvýšenina v blízkosti břehu levého břehu řeky  
souřadnice: 48°49'5.00"N, 13°56'36.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-07-02  
náleze: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta, Vimperk, suppl*, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1171725

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Želňava, 1.4 km SZ od vesnice, sníženina na okraji, levý břeh řeky  
souřadnice: 48°48'56.00"N, 13°56'60.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1999-08-25  
náleze: K. Prach  
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta, Vimperk, suppl*, 2: 5-76.  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 1171543

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Ovesná, 1.2 km S od železniční stanice, sníženina, pravý břeh řeky

souřadnice: 48°48'58.00"N, 13°56'59.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-07-29

nálezce: K. Prach

pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.*

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1171630

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Pěkná, 800 m Z od vesnice, ochranná hráz, pravý břeh řeky

souřadnice: 48°50'58.00"N, 13°55'20.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1999-08-17

nálezce: K. Prach

pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.*

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1171690

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Želnavá, 1.3 km SZ od vesnice, sníženina, levý břeh řeky

souřadnice: 48°49'5.00"N, 13°56'36.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1998-08-25

nálezce: K. Prach

pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.*

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1171616

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Pěkná, 700 m JZ od vesnice, vývýšenina, pravý břeh řeky

souřadnice: 48°50'58.00"N, 13°55'22.00"E, ± 100m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1998-07-19

nálezce: I. Bufková

pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta, Vimperk, suppl, 2: 5-76.*

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1172042

lokality: Záhvozdí: jižní část louky asi 1,20 km Z od osady, nekosená

nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice

souřadnice: 48°49'55.38"N, 13°56'11.92"E

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2019-07-17

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

původnost: původní

ID: 13878788

lokality: Pěkná: jižní část tůně v jižní části odstaveného meandru Vltavy, asi 0,95-1,05 km JZ od kostela  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'44.94"N, 13°55'25.51"E, ± 100m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2019-07-17  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
původnost: původní  
ID: 13878837

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321404\_468\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'35.45"N, 13°55'27.26"E, ± 223m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846187

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321404\_471\_T1.9  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'50.10"N, 13°55'27.59"E, ± 86m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846200

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321405\_198\_L2.1  
nejbližší obec: Želňava, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'27.74"N, 13°56'39.59"E, ± 104m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846881

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: n0014\_321405\_164\_M1.7  
nejbližší obec: Želňava, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'49.40"N, 13°56'1.32"E, ± 196m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846453

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_211\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'34.75"N, 13°57'10.15"E, ± 84m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846916

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_92\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'14.74"N, 13°56'52.12"E, ± 133m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846621

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_98\_L10.1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'14.48"N, 13°56'56.44"E, ± 121m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846646

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_166\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'38.99"N, 13°56'52.69"E, ± 153m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848670

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_109\_K2.1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'19.19"N, 13°57'9.07"E, ± 52m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848207



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_463\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'25.01"N, 13°55'44.22"E, ± 120m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846175

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_546\_T1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'57.41"N, 13°55'15.92"E, ± 85m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840803

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321224\_548\_T1.9  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'56.80"N, 13°55'13.55"E, ± 78m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4840809

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_426\_X12  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'54.67"N, 13°55'19.56"E, ± 75m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845979

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_431\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'50.42"N, 13°55'33.31"E, ± 98m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845986

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_427\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'46.72"N, 13°55'25.32"E, ± 106m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845980

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_432\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'46.39"N, 13°55'31.91"E, ± 99m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845987

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_427\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'46.72"N, 13°55'25.32"E, ± 106m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845983

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_463\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'25.01"N, 13°55'44.22"E, ± 120m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846176

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_66\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'41.88"N, 13°56'13.70"E, ± 234m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846558

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_129\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'16.93"N, 13°56'32.71"E, ± 60m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846717

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_133\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'8.26"N, 13°56'24.11"E, ± 315m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846725

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_177\_X9A  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'6.94"N, 13°56'0.13"E, ± 74m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846782

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_424\_R2.3  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'44.99"N, 13°55'27.16"E, ± 288m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845973

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_461\_T1.9  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'29.08"N, 13°55'43.00"E, ± 164m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846171

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_476\_T1.4  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'16.91"N, 13°55'46.45"E, ± 110m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846219

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_166\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'47.60"N, 13°56'0.24"E, ± 98m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846454

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_41\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'6.43"N, 13°56'9.74"E, ± 89m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846479

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_42\_T1.4  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'3.88"N, 13°56'21.23"E, ± 209m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846481

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_47\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'3.73"N, 13°56'36.42"E, ± 79m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846496

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_60\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'1.50"N, 13°56'14.64"E, ± 195m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846535

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_61\_L9.2B  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'57.61"N, 13°56'7.91"E, ± 162m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846537

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_84\_T1.4  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'24.13"N, 13°56'28.54"E, ± 212m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846606

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_104\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'16.68"N, 13°56'40.74"E, ± 151m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846667

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_126\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'8.26"N, 13°56'33.22"E, ± 218m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846714

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_142\_X13  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'10.78"N, 13°56'19.18"E, ± 127m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846747

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_175\_V1F  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'7.04"N, 13°56'5.53"E, ± 124m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846773

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_176\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'4.74"N, 13°56'0.10"E, ± 123m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846779

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_105\_L2.2B  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'24.84"N, 13°56'57.70"E, ± 203m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848192

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_29\_T1.9  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'44.17"N, 13°56'48.23"E, ± 529m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848215

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_470\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'45.06"N, 13°55'16.00"E, ± 109m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846191

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_477\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'54.71"N, 13°55'33.06"E, ± 75m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846220

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_158\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'59.02"N, 13°56'2.04"E, ± 99m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846439

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_159\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'56.17"N, 13°56'0.49"E, ± 22m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846440

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_167\_X9A  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'45.55"N, 13°56'0.06"E, ± 183m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846459

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_54\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'0.20"N, 13°56'42.29"E, ± 116m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846517

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_68\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'39.76"N, 13°56'17.52"E, ± 49m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846563

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_200\_X7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'13.92"N, 13°56'40.52"E, ± 209m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846890

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_29\_T1.9  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'44.17"N, 13°56'48.23"E, ± 529m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848218

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_159\_L2.1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'25.74"N, 13°57'3.82"E, ± 117m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848649



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_423\_M1.4  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'53.09"N, 13°55'26.58"E, ± 88m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4844598

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_430\_K1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'55.25"N, 13°55'21.11"E, ± 8m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4845984

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_435\_M1.7  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'35.66"N, 13°55'39.97"E, ± 193m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846072

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321404\_442\_K2.1  
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'38.22"N, 13°55'26.26"E, ± 365m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846091

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_172\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'7.54"N, 13°57'1.87"E, ± 61m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846467

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_64\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'54.59"N, 13°56'12.95"E, ± 67m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846543

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_78\_L10.1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'33.31"N, 13°56'31.96"E, ± 170m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846588

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_83\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'23.92"N, 13°56'20.40"E, ± 98m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846603

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_109\_T1.4  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'8.83"N, 13°56'42.29"E, ± 64m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846683

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_117\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'0.01"N, 13°56'49.38"E, ± 62m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846700

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_118\_M1.4  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'56.70"N, 13°56'48.05"E, ± 179m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846701

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_131\_M1.7  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°49'17.62"N, 13°56'28.00"E, ± 145m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846722

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_194\_M1.4  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'4.52"N, 13°56'12.66"E, ± 86m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846800

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321405\_197\_X12  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'44.45"N, 13°56'18.24"E, ± 70m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4846871

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_131\_K1  
nejbližší obec: Želnavá, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'32.65"N, 13°56'59.10"E, ± 115m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848509

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_136\_X12  
nejbližší obec: Želňava, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'33.59"N, 13°56'53.56"E, ± 234m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848533

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_136\_X12  
nejbližší obec: Želňava, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'33.59"N, 13°56'53.56"E, ± 234m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848537

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: PP Vltavský luh  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1983  
náleze: Michal Valenta  
pramen: Valenta M. IP SPR Mrtvý luh - lesní půdní fond. 1983.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6669082

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: PP Vltavský luh  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1979  
náleze: Josef Albrecht  
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6669392

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: PP Vltavský luh  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1979  
náleze: Josef Albrecht  
pramen: Albrecht J. IP SPR Mrtvý luh. Vegetační kryt.. 1979.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6731483

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: PP Vltavský luh  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°50'53.42"N, 13°55'17.89"E, ± 8936m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1952  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V. Květena SPR Mrtvý luh. 1952.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6669060

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
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 rašeliničky.  
souřadnice: 48°49'9.96"N, 13°58'10.24"E, ± 230m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2015-05-11  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 13058303

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Záhvozdí  
souřadnice: 48°49'58.10"N, 13°56'44.32"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2015-07-02  
nálezc: Zdeněk Hanč  
pramen: Hanč Zdeněk (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 13105522

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Nová Pec - Houska\_SZ louky; Louky s keři a nálety dřevin SZ rašeliniště Houska  
souřadnice: 48°49'7.85"N, 13°56'25.07"E, ± 311m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2013-08-17  
nálezc: Alois Pavlíčko  
pramen: Pavlíčko Alois (2000): Terénní deník a pozorování 6/2000  
projekt: NDOP  
poznámka: Zrašelinělé louky (*Molinion*, *Cirsietum*..) s lesními rašelinnými lemy  
původnost: původní  
ID: 11133795

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Meobhospodařovaná zarůstající louka.  
souřadnice: 48°49'45.31"N, 13°59'23.63"E, ± 136m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2013-09-05  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: malý fragment; X5  
původnost: původní  
ID: 11670610

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Stožec  
souřadnice: 48°48'16.82"N, 13°56'26.59"E, ± 126m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2012-07-05  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
původnost: původní  
ID: 10781267

#### 7150a

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova\_5580068  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'24.91"N, 14°3'45.94"E, ± 140m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2008-08-08  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5689880

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova\_5580248  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'40.82"N, 14°4'2.53"E, ± 237m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2008-08-03  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5694153

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0209su\_322116\_528\_T2.3B  
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'55.50"N, 14°0'20.77"E, ± 289m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4861733

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 0\_opravy\_322121\_485\_X12  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'28.66"N, 14°3'45.76"E, ± 94m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4869275

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0140su\_322122\_474\_T1.2  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'40.07"N, 14°3'59.15"E, ± 434m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 10.07.2000 - 23.08.2003  
původnost: původní  
ID: 4873758

#### 7150c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova\_5580506  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'10.10"N, 14°3'54.76"E, ± 6m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2008-10-12  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5700012

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_802\_K1  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'10.10"N, 14°3'54.76"E, ± 6m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4897955

#### 7150d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: VÚ Boletice: Loutka, rašeliniště v údolí Louteckého potoka 5,4 km SSZ od nádraží Polečnice  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'53.00"N, 14°6'24.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2009-06-13  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886837

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_319\_X12  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'50.17"N, 14°6'21.85"E, ± 58m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4896687

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_355\_X7  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'1.56"N, 14°5'11.33"E, ± 52m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4897041

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_337\_R2.2  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'58.75"N, 14°5'28.43"E, ± 163m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4896845

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_339\_R2.2  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'59.54"N, 14°5'34.37"E, ± 201m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4896865

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_347\_K1  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'5.20"N, 14°5'26.38"E, ± 177m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4896967

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0211su\_322302\_349\_K1  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'56.95"N, 14°5'18.74"E, ± 117m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4896990



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0211su\_322302\_351\_T1.9  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'0.37"N, 14°5'16.08"E, ± 105m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4897008

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0211su\_322302\_353\_T1.9  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'3.58"N, 14°5'15.58"E, ± 96m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0211su: w0211su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4897028

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0107\_322307\_123\_L10.1  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'15.80"N, 14°6'5.15"E, ± 368m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
nálezc: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910986

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0107\_322307\_129\_K1  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'53.93"N, 14°5'28.21"E, ± 49m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2002  
nálezc: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911012

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0107\_322307\_125\_T1.9  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'2.38"N, 14°5'50.17"E, ± 264m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
nálezc: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911002

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_132\_X12  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'30.64"N, 14°5'37.00"E, ± 172m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911033

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_91\_T1.9  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'49.32"N, 14°5'13.20"E, ± 404m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910619

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_313\_L9.2B  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'45.94"N, 14°5'3.23"E, ± 308m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911266

#### **7154a**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Borovany-Třebeč (České Budějovice distr.), a meadow in the area of the Brouskův mlýn national nature reserve 400 m SW of the Jílovice railway station building  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'34.70"N, 14°41'53.20"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180720, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719764

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Trh. Sviny, Jílovice, na SZ rohu rybníka Vísského [Veský rybník]  
nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'25.00"N, 14°43'36.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1962-08-29  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13887371

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Jílovice: řeka Stropnice a její niva pod silnicí Lhotka – Jílovice 0,6 km JZ žel. stanice.

nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'32.26"N, 14°41'52.15"E, ± 150m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-06

nálezce: M. Ducháček; Kateřina Šumberová

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

původnost: původní

ID: 8469745

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Jílovice: pastvina pod rybníkem Horní Vlčinec 1,4 km ZSZ nádraží.

nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'2.79"N, 14°41'13.91"E, ± 100m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-06

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

původnost: původní

ID: 8469747

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Jílovice: příkopy a okolí lesní cesty J od Veského rybníka ca 2,2 km J od kostela v obci.

nejbližší obec: Jílovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'2.00"N, 14°43'48.40"E, ± 200m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

původnost: původní

ID: 8469746

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 497. Jílovice, pastvina pod rybníkem Horní Vlčinec 1,4 km ZSZ od nádraží, 455 m n. m., 7154a; V. Grulich.

souřadnice: 48°53'2.80"N, 14°41'13.90"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

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

původnost: původní

ID: 9826703

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 499. Jílovice, příkopy a okolí lesní cesty J od Veského rybníka ca 2,2 km J od kostela v obci, 465 m n. m., 7154a; L. Čech.

souřadnice: 48°52'2.03"N, 14°43'48.43"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

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

původnost: původní

ID: 9826724

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 503.Jílovice, řeka Stropnice a její niva pod silnicí Lhotka - Jílovice 0,6 km JZ od železniční stanice, 455 m n. m., 7154a; K. Šumberová a M. Ducháček.

souřadnice: 48°52'32.30"N, 14°41'52.20"E, ± 150m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: Michal Ducháček; 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

původnost: původní

ID: 9826760

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: w0136\_331121\_535\_K1

nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'33.78"N, 14°41'45.67"E, ± 106m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4953266

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: w0136\_331121\_603\_M1.1

nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'36.08"N, 14°41'45.38"E, ± 189m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4953007

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: w0136\_331121\_462\_K1

nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'12.68"N, 14°42'54.18"E, ± 3m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4953166

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: w0136\_331121\_512\_K1

nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'6.78"N, 14°42'28.66"E, ± 142m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Iva Špačková

pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4953104

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0136\_331121\_532\_K1  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'25.28"N, 14°42'4.14"E, ± 7m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4953091

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: NPR Brouskův mlýn  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'42.51"N, 14°41'13.58"E, ± 1949m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2005  
náleze: Iva Weiterová; Jana Janáková; Martina Filipová  
pramen: Weiterová I., Janáková J., Filipová M. IP NPR Brouskův mlýn z oboru vegetace a flóra (cévnaté rostliny). 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6739876

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: NPR Brouskův mlýn  
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'42.51"N, 14°41'13.58"E, ± 1949m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2004  
náleze: Iva Špačková  
pramen: Špačková I. IP vegetace a flóry (vyšší rostliny) NPR Brouskův mlýn. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 6761072

#### **7154b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Jílovce-Šalmanovice (České Budějovice distr.), an alluvial plain of the Podřezanská stoka stream between the Velké Bahno and Nový lipnický pond 2 km NE of the village  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'30.70"N, 14°47'55.30"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180721, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719763

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0183tr\_331117\_83\_X12  
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'34.80"N, 14°47'40.56"E, ± 190m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2003  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4951940

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_331118\_99\_X12  
nejbližší obec: Bor, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'33.65"N, 14°47'49.16"E, ± 23m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Ladislav Rektoris  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4951998

#### 7154c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Petříkov (České Budějovice distr.), a margin of the Rouda pond on the SW margin of the village  
nejbližší obec: Petříkov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°50'54.90"N, 14°44'16.60"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180730, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719754

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Petříkov: na břehu potoka v lese U Koudelů Z od Petříkova  
nejbližší obec: Petříkov, okres České Budějovice  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1955-07-27  
náleze: Jaroslav Moravec; Josef Houfek  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
původnost: původní  
ID: 9987470

#### 7155a

lokalita: Bohemia merid., distr. Třeboň, pratio circum piscinam V. Šustro [Velký Šustov] apud pag. Hrdlořezy  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°51'44.00"N, 14°51'34.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1946-08-22  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882387

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: In ripio fluminis Lainsitz [Lužnice] inter pagos Suchenthal [Suchdol nad Lužnicí] et Schwarzbach [Tušť], Austr. infer. ad confineo Bohemiae  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'24.00"N, 14°53'5.50"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1891-06-29  
náleze: Heinrich Braun  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882376

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0056tr\_331124\_27\_K1  
nejbližší obec: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°51'30.46"N, 14°52'44.47"E, ± 79m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-08  
náleze: Zábaj Hrázský  
pramen: Zábaj Hrázský. w0056tr: w0056tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4953813

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Dvory nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'8.10"N, 14°52'32.95"E, ± 146m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10653020

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'35.50"N, 14°52'43.27"E, ± 49m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10652958

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'41.56"N, 14°51'40.65"E, ± 133m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-29  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10643465

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Dvory nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'44.54"N, 14°52'49.99"E, ± 595m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10652630

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí  
souřadnice: 48°51'20.48"N, 14°52'38.00"E, ± 165m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10653024

#### 7155b

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Suchdol nad Lužnicí-Klikov (Jindřichův Hradec distr.), a right bank of the Dračice river in the E part of the village  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'56.10"N, 14°55'34.30"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180726, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719757

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Klikov: podél Dračice k Františkovu  
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°53'49.48"N, 14°55'35.84"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1968  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 7084252

#### 7155c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Czech Republic, Hranice-Trpnouze (České Budějovice distr.), banks of a canal 250 m N of the Deset Chalup place name in the village  
nejbližší obec: Hranice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°50'48.40"N, 14°52'21.40"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180728, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719755



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0072tr\_331304\_510\_K1  
nejbližší obec: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'57.16"N, 14°52'21.25"E, ± 206m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. w0072tr: w0072tr. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 24.11.2000 - 10.07.2003  
původnost: původní  
ID: 4957842

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hranice u Nových Hradů  
souřadnice: 48°50'48.89"N, 14°52'32.91"E, ± 126m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10652686

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hranice u Nových Hradů  
souřadnice: 48°50'58.36"N, 14°52'23.06"E, ± 241m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10652690

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hranice u Nových Hradů  
souřadnice: 48°50'50.82"N, 14°52'25.80"E, ± 29m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2012-05-31  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10652683

#### **7155d**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Czech Republic, Halámky (Jindřichův Hradec distr.), a meadow in alluvial plain of the Halámecký stream on the SE margin of the village  
nejbližší obec: Halámky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'28.10"N, 14°56'8.00"E  
nadmořská výška: 465 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2018-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: coll. no. 180727, rev. R. Businský  
původnost: původní  
ID: 13719758

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Katastr Krabonoš, Natura 2000, kód díla W0060TR, segment 102  
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'3.92"N, 14°55'56.33"E, ± 250m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999  
náleze: K. Prach  
projekt: ČNFD  
původnost: původní  
ID: 2966792

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0060tr\_331305\_102\_K1  
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'3.66"N, 14°55'56.32"E, ± 75m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-10  
náleze: Karel Prach  
pramen: Karel Prach. w0060tr: w0060tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4958097

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0060tr\_331304\_123\_K1  
nejbližší obec: Halámky, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'29.90"N, 14°55'42.13"E, ± 213m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2001-10  
náleze: Karel Prach  
pramen: Karel Prach. w0060tr: w0060tr. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4957837

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0058tr\_331305\_31\_T1.9  
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°50'30.30"N, 14°56'10.57"E, ± 89m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2000  
náleze: Veronika Horváthová  
pramen: Veronika Horváthová. w0058tr: w0058tr. 2001.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.09.2000 - 15.10.2001  
původnost: původní  
ID: 4958066

#### **7168a**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: b0061\_342217\_76\_L2.2B  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'23.06"N, 17°4'51.31"E, ± 113m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2001  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka. b0061: b0061. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5003383

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: b0025\_342222\_65\_L6.3  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'10.18"N, 17°4'17.08"E, ± 252m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2001-07  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5005859

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 12 jih (segment 58b)  
souřadnice: 48°53'4.90"N, 17°4'43.82"E, ± 140m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: lokálně, sníženina při jihovýchodním okraji  
původnost: původní  
ID: 11976566

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 C 1+2 (segment 40)  
souřadnice: 48°53'7.37"N, 17°4'1.65"E, ± 93m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11972918

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 1a severozápad (segment 68a)  
souřadnice: 48°52'59.66"N, 17°4'52.03"E, ± 57m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: 1a záp., ojediněle  
původnost: původní  
ID: 11976390

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 0 (segment 45)  
souřadnice: 48°53'10.05"N, 17°4'16.78"E, ± 58m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: v nejvlhčím místě menší porost  
původnost: původní  
ID: 11974055

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 12 sever (segment 58a)

souřadnice: 48°53'8.52"N, 17°4'37.14"E, ± 115m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

poznámka: lokálně, sníženina při jihovýchodním okraji

původnost: původní

ID: 11976104

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 12 západ + 3 skupiny 4a (segment 63a)

souřadnice: 48°52'57.15"N, 17°4'51.53"E, ± 162m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

poznámka: C 4a sever, hojně porosty

původnost: původní

ID: 11977497

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 B 11 (segment 76)

souřadnice: 48°52'29.87"N, 17°4'37.78"E, ± 253m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

poznámka: ojediněle

původnost: původní

ID: 11979961

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Zbrodský les, porost 38 C 11 (segment 1)

souřadnice: 48°53'31.28"N, 17°4'6.83"E, ± 223m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2013

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

poznámka: uprostřed vlhké sníženiny mezi dvěma prvními pasekami z j,

původnost: původní

ID: 11966198

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Zbrodský les, porost 37 A 13 + 11 + 8 sever (segment 22)  
souřadnice: 48°53'26.21"N, 17°4'35.45"E, ± 181m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11968294

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Zbrodský les, porost 37 D 11 podmáčená část SZ (segment 3b)  
souřadnice: 48°53'21.73"N, 17°4'26.96"E, ± 48m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: D11 záp, hojně, D11 střed ojediněle  
původnost: původní  
ID: 11964713

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Zbrodský les, porost 37 D 11 podmáčená část (segment 3a)  
souřadnice: 48°53'16.52"N, 17°4'42.87"E, ± 234m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: D11 záp, hojně, D11 střed ojediněle  
původnost: původní  
ID: 11966481

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Zbrodský les, porost 37 A 2 + 3 + 2b + 37 D 5 severovýchod (segment 21)  
souřadnice: 48°53'24.13"N, 17°4'50.03"E, ± 145m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: A2b, vitální porost  
původnost: původní  
ID: 11968154

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Zbrodský les, porost 37 E 7 37 E 11 východ (segment 28)  
souřadnice: 48°53'18.63"N, 17°4'20.04"E, ± 131m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
nálezce: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: E7 sev, E11 jih souvislé porosty  
původnost: původní  
ID: 11970877

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonín  
souřadnice: 48°52'39.35"N, 17°4'53.39"E, ± 135m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2007-07-07  
nálezce: Radomír Řepka  
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10328968

#### **7168b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Moravia merid.: inter opp. Čejč et Hodonín, etiam in silva Důbrava pr. Bzenec  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°5'38.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1823  
nálezce: Rohrer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: přepis schedy z originálu J. Dostál 15. 9. 1965, rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882370

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Morava, Dolnomoravský úval, Hodonín, les Důbrava  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'19.00"N, 17°5'54.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1990-06-16  
nálezce: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13882581

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonín, Zbrodský les, vlhká sníženina v dub. lesích u Z strany Hraniční cesty, 430 m SZ koty 185 m, 2 km VSV hájovny Zbrod, hojně s *Dryopteris carthusiana*  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°5'30.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1992-08-14  
nálezce: R. Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886719

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodonín, okraj rybníka čís. 4 u Holanovy aleje asi 100 m od křižovatky s Mutěn. alejí  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'22.00"N, 17°6'9.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1956-08-03  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886713

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 283. Hodonín: Černé bláto, 2,4 km SZ železnič.stanice Hodonín  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'22.94"N, 17°6'16.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vladimír Řehořek; Vít Grulich  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9057062

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 107. Dubňany: vlhká bezlesá sníženina a přilehlá vlhká doubrava s olšemi u styku Hovoranské a Ratíškovické cesty cca 2,85-3,0 km JV žel. stanice u obce  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'57.95"N, 17°5'31.14"E, ± 10m  
nadmořská výška: 184-185 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  
původnost: původní  
ID: 9050550

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodonín: hodonínská část lesa Dúbrava, S a SZ okraj města  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'16.17"N, 17°5'29.91"E, ± 400m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1992  
pramen: Řepka R. (1995): Floristické materiály z hodonínské části lesa Dúbrava. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 113-133.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 9024239

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: b0025\_342222\_342\_L2.2B  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'18.66"N, 17°5'54.06"E, ± 99m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2001-07  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5005991

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: b0025\_342222\_347\_L2.2A  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'24.89"N, 17°6'10.19"E, ± 66m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2001-07  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 5006000

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 3+5+1+1+1 (segment 67a)  
souřadnice: 48°53'1.42"N, 17°5'1.73"E, ± 175m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: C3, jz, kraj při školce1a záp,, ojedinele  
původnost: původní  
ID: 11978400

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 7+1a+7+5a+3+5, vše severovýchod (segment 115a)  
souřadnice: 48°52'8.30"N, 17°5'44.30"E, ± 148m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11987173

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 5a, J od 2 (segment 115c)  
souřadnice: 48°52'3.91"N, 17°5'36.15"E, ± 41m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11987591

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 5 jihozápad (segment 67b)  
souřadnice: 48°52'55.88"N, 17°4'58.34"E, ± 67m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: C3, jz, kraj při školce1a záp,, ojedinele  
původnost: původní  
ID: 11976266



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 5, Z od 2 (segment 115b)  
souřadnice: 48°52'7.28"N, 17°5'32.47"E, ± 38m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11987382

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 5, ostrov v 2 (segment 115d)  
souřadnice: 48°52'5.75"N, 17°5'40.70"E, ± 28m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11987800

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 5 JZ (segment 115f)  
souřadnice: 48°51'55.58"N, 17°5'38.07"E, ± 27m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11988009

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 4 JZ roh (segment 115g)  
souřadnice: 48°51'51.99"N, 17°5'44.20"E, ± 50m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11988218

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 3a jih (segment 115h)  
souřadnice: 48°51'54.84"N, 17°5'51.75"E, ± 29m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11988427

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 3, ostrov v 11 (segment 115i)

souřadnice: 48°51'57.69"N, 17°5'49.59"E, ± 11m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 11988636

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 805 (mlak) (segment 116)

souřadnice: 48°52'9.57"N, 17°5'36.51"E, ± 54m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

poznámka: hojně u cesty, i kvete

původnost: původní

ID: 11988684

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 B 0 sever (segment 122b)

souřadnice: 48°51'56.70"N, 17°5'33.81"E, ± 48m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

poznámka: 80B0, východ, vzácně

původnost: původní

ID: 11990051

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 1b+7+5+1b, vše západ (segment 115e)

souřadnice: 48°52'0.15"N, 17°5'38.26"E, ± 106m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 11981847

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 0 jih (segment 122d)  
souřadnice: 48°51'49.71"N, 17°5'33.55"E, ± 63m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: 80B0, východ, vzácně  
původnost: původní  
ID: 11990369

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 B 1 sever (segment 122a)  
souřadnice: 48°51'57.61"N, 17°5'24.20"E, ± 61m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: 80B0, východ, vzácně  
původnost: původní  
ID: 11989892

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 1a (segment 122c)  
souřadnice: 48°51'53.93"N, 17°5'27.58"E, ± 54m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: 80B0, východ, vzácně  
původnost: původní  
ID: 11990210

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 1 jih (segment 122e)  
souřadnice: 48°51'51.84"N, 17°5'39.49"E, ± 57m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: 80B0, východ, vzácně  
původnost: původní  
ID: 11990528

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Zbrodský les, porost 37 B 12+8 (segment 2)  
souřadnice: 48°53'29.26"N, 17°5'6.86"E, ± 232m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
poznámka: bohatý porost kanál B8, méně jih B12  
původnost: původní  
ID: 11966317

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Zbrodský les, porost 36 C 11 jih (segment 11b)  
souřadnice: 48°53'6.94"N, 17°5'24.91"E, ± 104m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11967790

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Zbrodský les, porost 36 B 11, 36 C 11 sever (segment 11a)  
souřadnice: 48°53'14.91"N, 17°5'34.09"E, ± 286m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11967669

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodonín  
souřadnice: 48°52'18.97"N, 17°5'52.08"E, ± 126m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-06-22  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10336177

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodonín  
souřadnice: 48°52'17.33"N, 17°5'6.26"E, ± 282m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2008-09-07  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10349994

**7249a**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec: křoviny v nivě jezerního potoka 2,8 km Z–ZSZ od nádraží  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'40.00"N, 13°54'52.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 765 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2011-08-22  
náleze: Vít Grulich; Alena Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886844

**7249b**

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Šumava, Horní Planá: Břehy řeky Vltavy u žel. stanice Pernek  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'36.00"N, 13°58'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 724 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1956-07-18  
náleze: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886715

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec: křoviny u Schwarzenberského kanálu 3,2 km JZ od nádraží  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°46'11.00"N, 13°55'11.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2010-08-12  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886834

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec, mokřiny při březích Jezerního potoka poblíž křižovatky Koňské cesty (žlutá turistická značka) se silnicí Nová Pec – Jelení  
souřadnice: 48°47'39.00"N, 13°54'56.70"E  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2020-08-22  
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13967549

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0097a\_321415\_332\_M1.4  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'20.32"N, 13°58'47.35"E, ± 249m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4850098

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0097a\_321410\_277\_K1  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'18.85"N, 13°56'59.71"E, ± 133m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4848900

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0097a\_321410\_271\_T1.6  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°46'52.18"N, 13°56'36.74"E, ± 41m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4848938

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0097a\_321415\_297\_T1.6  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°46'28.56"N, 13°56'24.61"E, ± 458m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Ivo Moravec  
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4850021

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_66\_K1  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'35.77"N, 13°56'37.21"E, ± 114m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848363

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_50\_K1  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'49.88"N, 13°56'21.08"E, ± 198m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848282

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_50\_K1  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'49.88"N, 13°56'21.08"E, ± 198m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848285

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_92\_X13  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'45.56"N, 13°56'37.97"E, ± 85m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848448

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: n0014\_321410\_165\_L2.2B  
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°47'33.11"N, 13°56'22.78"E, ± 95m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Ivana Bufková  
pramen: Ivana Bufková. n0014: n0014. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 03.10.2003  
původnost: původní  
ID: 4848668

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pernek; Eutrofní olšina.  
souřadnice: 48°46'37.13"N, 13°58'57.61"E, ± 31m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-07-02  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 12853835

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Nová Pec, Jezerní potok -zrašelinělé louky; Louky a zrašelinělé plochy okolo potoka a u cesty.  
souřadnice: 48°47'38.69"N, 13°56'32.83"E, ± 145m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2013-06-20  
náleze: Alois Pavlíčko  
pramen: Pavlíčko Alois (2000): Terénní deník a pozorování 6/2000  
projekt: NDOP  
poznámka: Zvláště v jižní a V části; Louky a iniciační rašeliněště, bývalé pastviny  
původnost: původní  
ID: 10245471

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'49.64"N, 13°56'20.44"E, ± 200m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-05  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 10781433

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'49.64"N, 13°56'20.44"E, ± 200m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-05  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10781437

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'38.66"N, 13°56'35.26"E, ± 172m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
původnost: původní  
ID: 10786190

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'46.17"N, 13°56'7.29"E, ± 113m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2012-06-30  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.2  
původnost: původní  
ID: 10759956

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'49.53"N, 13°55'33.59"E, ± 110m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2012-06-30  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 10760052



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'49.05"N, 13°56'30.32"E, ± 98m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-05  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
původnost: původní  
ID: 10781415

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'32.16"N, 13°56'35.69"E, ± 78m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
původnost: původní  
ID: 10786038

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'33.30"N, 13°56'29.50"E, ± 90m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 10786094

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'36.85"N, 13°56'31.00"E, ± 69m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 10786163

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'32.98"N, 13°56'22.29"E, ± 125m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 10786106

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'36.60"N, 13°56'33.58"E, ± 55m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 10786147

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°47'36.94"N, 13°56'36.77"E, ± 139m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-07-06  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 10786176

#### 7249d

lokality: Böhmerwald Glöckerberg - Josefstal [= zaniklá obec Josefův Důl, 4 km JZ od obce Horní Planá: Bližší Lhota]  
nejbližší obec: Horní Planá-Bližší Lhota, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'0.00"N, 13°58'27.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1935-07  
náleze: K. Prinz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. R. Businský 2001  
původnost: původní  
ID: 13262850

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: p0099a\_321425\_31\_X8  
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'41.26"N, 13°58'44.83"E, ± 30m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Daniela Šraitová  
pramen: Daniela Šraitová. p0099a: p0099a. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4852321

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Zvonková  
souřadnice: 48°42'41.65"N, 13°58'44.18"E, ± 17m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-15  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 10702156

## 7250a

lokality: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov, in paludosis ad ripam fluminis Vltava sub vico Pihlov [= část obce Horní Planá]  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'44.00"N, 14°1'0.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1954-08-11  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262852

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá: Na stráních a mokřích nivách kolem Horní Plané na Šumavě  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'60.00"N, 14°1'51.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1946-06-30  
náleze: J. Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262834

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá: Na vlhkých lukách u Horní Plané  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'60.00"N, 14°1'51.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1920-07  
náleze: Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262838

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá; nad městem na stráni blíže pomníku Stifterova  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'13.50"N, 14°3'10.60"E, ± 300m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1929-08-11  
náleze: B. Jílek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882373

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá: u silnice do Hůrky  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'17.50"N, 14°2'50.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1929-08-12  
náleze: B. Jílek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 15. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882374

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Šumava: na vlhkých lukách u Horní Plané  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'24.50"N, 14°1'58.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1920-07  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882383

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: VÚ Boletice: Hodňov, okraj zarůstající loučky v pramenné oblasti potoka Ostrice 1,3 km SZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'27.00"N, 14°3'40.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2010-08-19  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886835

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hodňov: mokřad u potoka Ostrice nad silnicí 0,7 km Z–ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'56.00"N, 14°3'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2010-09-05  
náleze: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886836

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá: mokřadní a rašelinné louky na levém břehu potoka Slatinka (Schütterbach) 0,7 km V od osady Pihlov  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'52.50"N, 14°1'45.70"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2008-06-21  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
původnost: původní  
ID: 8518973

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 51. Horní Planá: rašelinné louky v plochem údolí potoka cca 1,5 km JV osady Maňava  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'50.94"N, 14°1'40.83"E, ± 300m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1969  
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice  
- Přír. Vědy 12: 61-98.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8864848

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0209su\_322306\_208\_K1  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'55.78"N, 13°59'57.59"E, ± 156m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909545

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0209su\_322306\_209\_T1.6  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'53.65"N, 14°0'0.07"E, ± 127m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909550

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0209su\_322306\_233\_K1  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'56.10"N, 14°1'40.22"E, ± 234m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909779

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0212su\_322312\_57\_T1.9  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'6.56"N, 14°4'8.62"E, ± 15m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4916740

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0209su\_322306\_232\_K1  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'53.51"N, 14°1'44.11"E, ± 194m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909766

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0179a\_322311\_943\_T1.9  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'48.65"N, 14°1'46.42"E, ± 256m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Dostálová  
pramen: Alena Dostálová. p0179a: p0179a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4916145

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0209su\_322306\_220\_T1.9  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'46.25"N, 14°0'10.40"E, ± 99m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909675

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0209su\_322306\_222\_T1.9  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'33.32"N, 14°0'16.49"E, ± 146m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909689

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: p0179a\_322311\_994\_K1  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'59.51"N, 14°2'44.09"E, ± 150m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Dostálová  
pramen: Alena Dostálová. p0179a: p0179a. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4915982

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: 0\_opravy\_322311\_1100\_T1.6  
nejbližší obec: Pernek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'50.77"N, 14°1'33.85"E, ± 25m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4915960

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: 0\_opravy\_322311\_1101\_T1.6  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'49.37"N, 14°1'35.47"E, ± 57m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2000  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
původnost: původní  
ID: 4915970

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Houbový Vrch; Porost křoví se *Spiraea salicifolia*  
souřadnice: 48°47'6.02"N, 14°1'49.23"E, ± 7m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-05-30  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 12850900

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Houbový Vrch; Degradovaná olšina, inklinuje k L2.2 W.  
souřadnice: 48°47'3.79"N, 14°1'51.94"E, ± 62m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-05-30  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 12850978

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Houbový Vrch; Malý fragment olšiny podél potoka.  
souřadnice: 48°47'7.23"N, 14°1'48.30"E, ± 40m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-05-30  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
původnost: původní  
ID: 12851604

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Pernek; Degradovaný mokřad s křovím. Okraje eutrofní. Malý fragment T1.9.  
souřadnice: 48°47'8.56"N, 14°1'44.62"E, ± 127m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-05-30  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 12851644

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pernek; Porost křoví se *Spiraea salicifolia*. Fragmenty T1.5.  
souřadnice: 48°47'10.16"N, 14°1'45.96"E, ± 13m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-05-30  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 12851668

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Mokřadní loučka, zarůstá, s fragmenty R2.2. Nálet. Místy více psárky.  
souřadnice: 48°46'47.18"N, 14°1'55.73"E, ± 68m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: na okraji; T1.5  
původnost: původní  
ID: 12853556

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Porost s tavolníkem v pastvině.  
souřadnice: 48°46'46.25"N, 14°1'50.39"E, ± 12m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 12853583

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Degradovaný mokřad, inklinuje k T1.5 W.  
souřadnice: 48°46'41.17"N, 14°1'17.74"E, ± 178m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 12854406

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pernek; Velmi degradovaná veg. sv. Molinon, inklinuje k X5. Neobhospodařované.  
souřadnice: 48°46'53.59"N, 14°0'8.51"E, ± 70m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-07-17  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
původnost: původní  
ID: 12853875



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Porost s tavolníkem v pastvině.  
souřadnice: 48°46'49.30"N, 14°1'44.93"E, ± 11m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 12853596

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Pernek; Zarůstající mokřad.  
souřadnice: 48°46'49.72"N, 14°0'33.59"E, ± 119m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-07-17  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 12854007

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Zarůstající rašelinné loučky. Poškozen vodní režim, střídají se R2.2 a R2.3, šíří se *Carex brizoides*.  
souřadnice: 48°46'55.11"N, 14°1'45.16"E, ± 148m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: R2.3  
původnost: původní  
ID: 12854146

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Zarůstající vlhké loučky podél Slatinky, fragmenty rašelinných luk.  
souřadnice: 48°46'52.69"N, 14°1'36.13"E, ± 278m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 12854185

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Horní Planá; Mokřad s náletem, inklinuje k T1.5 W.  
souřadnice: 48°46'44.26"N, 14°1'27.61"E, ± 128m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
původnost: původní  
ID: 12854471

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Pernek; Porosty se *Spiraea salicifolia*.  
souřadnice: 48°46'54.98"N, 13°59'57.96"E, ± 202m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-07-17  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 12854562

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá; Zarůstající mokré loučky.  
souřadnice: 48°46'49.07"N, 14°1'35.18"E, ± 41m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.6  
původnost: původní  
ID: 12854723

### 7250b

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Hodňov; bažinaté louky u západního břehu rybníka Olšina 1,3 km východně od obce  
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'2.00"N, 14°5'33.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 735 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2006-09-08  
náleze: Roman Businský  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13174560

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá; v odumřelé rašelině kolem Langenbrücker Teich [= rybník Olšina na SV okraji stejnojmenné obce]  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'12.00"N, 14°5'58.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1910-08-02  
náleze: K. Kavina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262837

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Žlábek (distr. Český Krumlov), ca 1.1 km ENE of centre of village, edge of railway  
nejbližší obec: Žlábek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'42.96"N, 14°5'59.61"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-07-24  
náleze: Jana Janáková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: small growth  
původnost: původní  
ID: 14140463

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hůrka (distr. Český Krumlov), 1.3 km NE of Černá v Pošumaví train station, transition zone between forest and wet meadow  
nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'5.64"N, 14°5'52.94"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-08-26  
náleze: Jana Janáková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: abundant  
původnost: původní  
ID: 14140464

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Hůrka (distr. Český Krumlov), 1.3 km NE of Černá v Pošumaví train station, transition zone between forest and wet meadow  
nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'8.08"N, 14°5'51.45"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-08-26  
náleze: Jana Janáková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: scattered  
původnost: původní  
ID: 14140465

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Žlábek (distr. Český Krumlov), in Olšov natural reserve, ca 1.1 km ESE of centre of village, transition zone between *Betula pubescens* agg. growth and *Sphagno recurvi-Caricetum lasiocarpae*  
nejbližší obec: Žlábek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'32.70"N, 14°6'3.32"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-07-24  
náleze: Jana Janáková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rare  
původnost: původní  
ID: 14140466

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: /6/ Boleticko: Rybník Olšina (Hornovltavský luh): rašelinný les a jeho květnaté okraje ca 300-500m S od rybníka Olšina.  
nejbližší obec: Olšina, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'40.00"N, 14°5'50.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2009-07-19  
náleze: et al.; J. Nesvadbová  
pramen: Nesvadbová J. (2010): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky ČBS na Boleticko. - *Calluna* 15: 4.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8348046

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: /95/ Českokrumlovské Předšumaví 37I/7250b: Mokrá (distr. Český Krumlov): PR Na Mokřinách, světlina v rašelinném boru nad vodárnou, 1,7km SSZ od obce, řídký porost na několika bultech.

nejbližší obec: Mokrá, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'21.00"N, 14°7'38.00"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005

nálezce: Grulich; Vydrová

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.

herbář: BRNU

projekt: FLDOK

poznámka: ověř.v r.2004-2005

původnost: původní

ID: 8327711

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Katastr Polná u Českého Krumlova, Natura 2000, kód díla W0107, segment 23

nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'0.11"N, 14°5'38.80"E, ± 250m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2002-09

nálezce: V. Grulich

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2978308

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: Katastr Polná u Českého Krumlova, Natura 2000, kód díla W0107, segment 50

nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'31.63"N, 14°5'54.37"E, ± 250m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2002-09

nálezce: V. Grulich

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2978317

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokalita: 88g. Hornovltavská kotlina, 7250b, Polná na Šumavě (distr. Český Krumlov): severně od rybníka Olšina, vrbové křoviny na okraji březo-borového lesa směrem k rybníku, asi 100 m od jeho břehu, asi 1,35 km ZJZ od železniční zastávky Polečnice,

48°47'34,7"N, 14°06'16,9"E, 740 m n. m.

nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'34.70"N, 14°6'16.90"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2016-07-10

nálezce: Petr Koutecký; Milan Štech; Zdeněk Kaplan; Jindřich Chrtěk

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 27–138.

projekt: Florlit

poznámka: str. 112-113; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Ranunculus lingua*

původnost: původní

ID: 14130076

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Polná na Šumavě: NPP Olšina, mokřadní lesy a křoviny při S břehu rybníka Olšina asi 1,2 km ZJZ od železniční stanice Polečnice  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'40.50"N, 14°6'20.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 735 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2019-07-29  
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
původnost: původní  
ID: 13895252

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Polná na Šumavě: nekosené louky při V okraji NPP Olšina asi 900 m JZ od železniční stanice Polečnice  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'41.00"N, 14°6'35.00"E, ± 75m  
nadmořská výška: 737 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2019-07-29  
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
původnost: původní  
ID: 13895223

lokalita: Hodňov, mokřady severně od vojenského rekreačního zařízení  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'0.99"N, 14°5'36.73"E, ± 300m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-05-27  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
původnost: původní  
ID: 13951949

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Olšina: vlhké lesy a křoviny na Z břehu rybníka Olšina, v okolí naučné stezky asi 1,2 km S - 1,3 km SSZ od středu hráze rybníka  
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'22.97"N, 14°5'51.71"E, ± 120m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-07-24  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Flóra Šumavy  
původnost: původní  
ID: 14010887

lokalita: 1.3 km NE of Černá v Pošumaví train station  
nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'8.08"N, 14°5'51.45"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-08-26  
náleze: J. Janáková  
herbář: CB  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: transition zone between forest and wet meadow; scattered; rev. J. Velebil;  
původnost: původní  
ID: 14143498

lokality: 1.3 km NE of Černá v Pošumaví train station  
nejbližší obec: Hůrka, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'5.64"N, 14°5'52.94"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-08-26  
náleze: J. Janáková  
herbář: CB  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: transition zone between forest and wet meadow; abundant; rev. J. Velebil;  
původnost: původní  
ID: 14143499

lokality: ca 1.1 km ENE of centre of village  
nejbližší obec: Žlábek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'42.96"N, 14°5'59.61"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-07-24  
náleze: J. Janáková  
herbář: CB  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: edge of railway; small growth; rev. J. Velebil;  
původnost: původní  
ID: 14143501

lokality: in Olšov natural reserve, ca 1.1 km ESE of centre of village  
nejbližší obec: Žlábek, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'32.70"N, 14°6'3.32"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2020-07-24  
náleze: J. Janáková  
herbář: CB  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: transition zone between *Betula pubescens* agg. growth and *Sphagno recurvi*-*Caricetum lasiocarpae*; rare; rev. J. Velebil;  
původnost: původní  
ID: 14143500

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0212su\_322312\_29\_X5  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'59.93"N, 14°5'51.22"E, ± 118m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4916406

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0212su\_322312\_37\_T1.6  
nejbližší obec: Mýto u Hořic na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'14.63"N, 14°7'41.77"E, ± 129m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4916481

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0212su\_322312\_28\_K1  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'6.91"N, 14°5'49.85"E, ± 62m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4916398

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0212su\_322312\_14\_X12  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'19.69"N, 14°6'0.22"E, ± 124m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0212su: w0212su. 2004.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4916325

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0107\_322307\_25\_T1.9  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'55.09"N, 14°5'31.42"E, ± 113m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910399

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0107\_322307\_65\_T1.9  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'45.71"N, 14°6'3.35"E, ± 463m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910539

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0107\_322307\_22\_R2.2  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'59.27"N, 14°5'34.84"E, ± 234m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910386

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_159\_K1  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'31.67"N, 14°6'33.08"E, ± 122m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911166

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_154\_K1  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'47.04"N, 14°6'26.42"E, ± 177m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911144

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_66\_K1  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'33.04"N, 14°6'16.99"E, ± 338m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910540

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_50\_M1.7  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'31.38"N, 14°5'55.50"E, ± 106m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910521

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_48\_L9.2B  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'31.78"N, 14°5'49.06"E, ± 150m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910510



původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_49\_T1.9  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'42.54"N, 14°5'56.33"E, ± 527m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910519

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_83\_X12  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'22.38"N, 14°6'45.32"E, ± 487m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Grulich; Vydrová  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4909985

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_23\_R2.2  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°46'59.81"N, 14°5'38.80"E, ± 25m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4910391

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_160\_T1.9  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'35.09"N, 14°6'31.21"E, ± 110m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911172

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0107\_322307\_161\_L9.2B  
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'25.69"N, 14°6'36.61"E, ± 272m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vydrová; Grulich  
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4911185

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Rybník Olšina, SV, zrašelinělé louky; Rybník Olšina, severovýchodně S okraje  
souřadnice: 48°47'33.00"N, 14°6'40.61"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-05  
nálezc: Aleš Hoffmann; Alois Pavlíčko; Jaroslav Hlaváč  
pramen: Pavlíčko Alois (2013): Terénní deník 10/2013  
projekt: NDOP  
poznámka: Okolí místa sběru, v místě nehojná; Zrašelinělé louky, zbytkový Molinion, místy opět sečený  
původnost: původní  
ID: 11327252

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Olšina  
souřadnice: 48°47'38.33"N, 14°6'10.97"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2011-08-09  
nálezc: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 10236787

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Olšina  
souřadnice: 48°47'33.58"N, 14°6'6.39"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2010-08-04  
nálezc: Alena Vydrová; Vladimír Hans  
pramen: Vydrová Alena (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 10234688

### 7250c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Horní Planá (distr. Český Krumlov), wet meadow and edge of birch forest in floodplain of Hamerský potok brook, ca 2 km SSW of Bližší Lhota village  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'22.00"N, 14°0'25.00"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2011-06-26  
nálezc: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: scattered  
původnost: původní  
ID: 13887378

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: U obce Valtrov, jižní břeh (litorál) nádrže Lipno  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'25.10"N, 14°2'49.00"E  
nadmořská výška: 725 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2006-08-24  
nálezc: Monika Krolová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
původnost: původní  
ID: 13887379

## 7251c

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0156su\_322318\_315\_K1  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'40.01"N, 14°10'44.29"E, ± 6m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4920336

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0146\_322319\_187\_X12  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'48.13"N, 14°12'14.69"E, ± 138m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2003  
náleze: Jana Kailová  
pramen: Jana Kailová. w0146: w0146. 2003.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4922523

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0127\_322324\_3\_T1.9  
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°42'44.75"N, 14°12'14.18"E, ± 110m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2001  
náleze: David Zelený  
pramen: David Zelený. w0127: w0127. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 31.05.2003  
původnost: původní  
ID: 4923496

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Světlík  
souřadnice: 48°43'40.55"N, 14°10'43.77"E, ± 65m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2014-06-19  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1096 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 12692400

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Světlík  
souřadnice: 48°42'47.85"N, 14°12'15.05"E, ± 385m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2013-10-05  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1096 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.9  
původnost: původní  
ID: 12688930

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Světlík  
souřadnice: 48°42'47.85"N, 14°12'15.05"E, ± 385m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2013-10-05  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1096 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12A  
původnost: původní  
ID: 12688942

#### 7254b

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Údolí stropnice u Nových Hradů blízko hradu Cuknštejnu  
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°46'43.00"N, 14°45'0.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1936-07-03  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13174564

#### 7351c

lokalita: ca 270 m NNE of church of St. Bedřich; railway embankment; large growth;  
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'17.87"N, 14°14'38.40"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2019-08-04  
náleze: M. Lepší  
herbář: CB  
projekt: Flóra Šumavy  
poznámka: CB/86389  
ID: 13907300

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Přední Výtoň; malý porost távolníku vrbolistého  
souřadnice: 48°37'30.38"N, 14°11'39.12"E, ± 24m  
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina  
datum: 2013-08-30  
náleze: Vladimír Hans  
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K1  
původnost: původní  
ID: 11729227

#### 7351d

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Böhmen: Teufelsmauer [Čertova stěna] bei Hohenfurt [Vyšší Brod]  
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'52.00"N, 14°16'35.50"E, ± 300m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1877-08-11  
náleze: G. Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. J. Dostál 14. 9. 1965 (*Spiraea salicifolia*)  
původnost: původní  
ID: 13882384

lokality: Loučovice - oblast NPR Čertova stěna-Luč, při okraji řeky Vltavy pod balvaništěm stěny Strašidelníku ca 2,3 km SV od železniční zastávky v obci  
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'36.00"N, 14°16'42.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2013-05-16  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
poznámka: 13-024; N48°37'35,9", E014°16'42,4";  
původnost: původní  
ID: 9911763

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: Loučovice, pod Porákovou papírnou, P břeh Vltavy  
souřadnice: 48°37'18.33"N, 14°15'56.32"E, ± 300m  
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  
původnost: původní  
ID: 2084417

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: w0054\_324110\_349\_T1.6  
nejbližší obec: Bolechy, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'40.34"N, 14°16'55.42"E, ± 11m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2001  
náleze: Lukáš Šmahel  
pramen: Lukáš Šmahel. w0054: w0054. 2001.  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 4938953

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokality: NPR Čertova stěna-Luč  
souřadnice: 48°38'11.15"N, 14°16'34.26"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Čertova stěna-Luč  
projekt: NDOP  
původnost: původní  
ID: 11227837

### 7352b

původní jméno: *Spiraea*  
lokality: Nažidla: břeh Malše 0,3 km SV od osady  
nejbližší obec: Bujanov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'31.00"N, 14°28'5.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 585 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2011-06-22  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886841

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: /10/ L břeh Malše JV Suchdola  
nejbližší obec: Suchdol, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'31.71"N, 14°27'44.01"E, ± 500m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: s. d.  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8868021

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: /422/ břeh Malše v úseku z Dol. Dvořiště do Rychnova n. Malší  
nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'39.96"N, 14°28'18.46"E, ± 600m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: s. d.  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
původnost: původní  
ID: 8869729

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: w0213\_324203\_44\_K2.1  
nejbližší obec: Rychnov nad Malší, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'34.31"N, 14°28'36.48"E, ± 6m  
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  
původnost: původní  
ID: 4941332

### 7353d

lokalita: jižní Čechy, Malonty, ca 1,5 km jv. od středu hráze rybníka Mráček u Dolního Příbrání, v nivě Malše  
nejbližší obec: Bělá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'30.80"N, 14°36'51.70"E, ± 10m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2005-08-05  
nálezc: Martin Lepší  
pramen: CB/51062  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13262452

původní jméno: *Spiraea salicifolia*  
lokalita: Dolní Příbrání: niva Malše 1,2 km JV od centra bývalé obce  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'38.00"N, 14°36'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2001-07-27  
nálezc: Vít Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
původnost: původní  
ID: 13886838

původní jméno: *Spiraea* sp.

lokality: Pohorská Ves, Dolní Příbrání, ca 1,2 km JV od středu hráze rybníka Mráček, v nivě Malše

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'37.00"N, 14°36'46.00"E

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2003-05-22

nálezce: Martin Lepší; Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13887365

původní jméno: *Spiraea salicifolia*

lokality: w0037\_324210\_124\_T1.6

nejbližší obec: Dolní Příbrání, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'28.56"N, 14°36'54.68"E, ± 141m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2001

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4944875