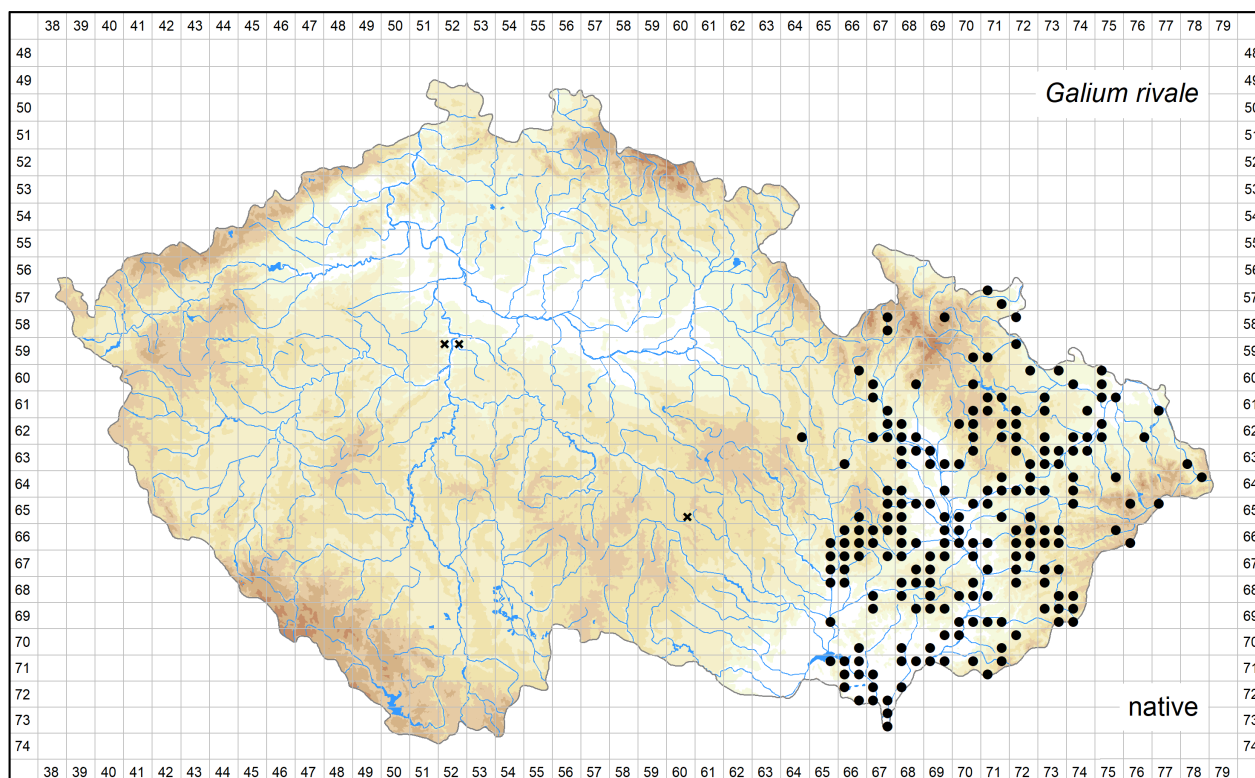


Distribution of *Galium rivale* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 05-10-2019



Database records used for producing the distribution map of *Galium rivale* 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)
	x	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)

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)

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

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

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.

5771a

původní jméno: *Galium rivale*

lokalita: 17. Jindřichov ve Slezsku: v obci, mezi silnicí a Petrovickým potokem, poblíž kostela

nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál

souřadnice: 50°15'7.00"N, 17°31'9.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9457073

5771d

lokalita: Dívčí hrad, břeh rybníka Pitárno

nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'42.22"N, 17°37'27.48"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2019-07-07

nálezce: Z. Lukeš; Z. Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13795821

lokalita: Dívčí hrad, okraj suché louky z. rybníka Pitárno

nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'34.79"N, 17°37'5.80"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2019-07-07

nálezce: Z. Lukeš; Z. Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13795822

5867b

původní jméno: *Galium rivale*

lokalita: údolí Bystřiny mezi obcí a ohybem silnice na Malé Vrbno

nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk

nadmořská výška: 540-560 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-08

nálezce: Č. Deyl

pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.

projekt: FK ČBS

ID: 8788505

5867d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /302/ Hanušovická vrchovina (73b/ 5867d): Vysoké Žibřidovice (distr. Šumperk): okraj lesa u železnič. trati nad P břehem říčky Krupé.
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'16.00"N, 16°56'26.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-08-25
nálezce: H. Faltysová; V. Faltys
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341541

5869b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Bílý Potok: Medvědí vrch (1216 m), lesní cesta přímo pod vrcholem na Z úbočí
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'48.72"N, 17°18'16.65"E, ± 90m
nadmořská výška: 1111 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2017-08-09
nálezce: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: dobře vyvinuté kvetoucí rostliny, záměna nepravděpodobná početnost: desítky
ID: 13556861

5872a

lokalita: Hrozová
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'31.59"N, 17°42'34.44"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2019-07-06
nálezce: Z. Lukeš; Z. Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795823

5952a

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: U Prahy pod Radlickým vrškem
nejbližší obec: Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'20.46"N, 14°23'18.62"E, ± 2000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
nálezce: Feistmantel
pramen: Čelakovský L. (1867–1881): Prodrum der Flora von Böhmen. Vol. 1–4, p. 274. – Prag.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13777145

5952b

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: v Kanálské zahradě
nejbližší obec: Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'49.66"N, 14°26'23.71"E, ± 2001m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
nálezce: Opiz
pramen: Čelakovský L. (1867–1881): Prodrum der Flora von Böhmen. Vol. 1–4, p. 274. – Prag.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13777146

5970d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 193. Skrbovice: trávníky, meze a pobřežní křoviny v obci
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'48.00"N, 17°28'31.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465724

5971c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 205. Nové Heřminovy: údolí Jeleního potoka asi 1 km až 2 km S od křižovatky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'4.00"N, 17°31'47.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466189

5972a

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 26. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: levobřežní část nivy Hájnického potoka od ústí bezejmenného periodického levostran přítoku po silnici Krnov-Opava.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'52.00"N, 17°43'39.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8310000

6066b

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Olšina a mokrá louka u Štítů
nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.06"N, 16°44'56.82"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšinový les a mokrá louka u Štítů. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.04.1990 - 09.06.1991
ID: 7188668

6067c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: vlhká louka 0,4 km SSZ od železniční zastávky Bludov-lázně
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-10
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8782792

6068d

lokalita: Wenzelsdorf
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'14.27"N, 17°6'43.92"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1929
náleze: Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774817

6070d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /304/ Nížký Jeseník (98/6070d): Tylov (distr. Bruntál): křoviny u příjezdové cesty a výtoku z Tylovského rybníka na jeho SV straně, asi 2,5km SSV od obce.
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'58.00"N, 17°26'14.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2009-08-11
náleze: P. Koutecký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
herbář: CBFS
projekt: FLDOK
ID: 8341543

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 75. Jesenické podhůří: 6070d, Valšov (distr. Bruntál): příkop cesty a okraj lesa u jezu na řece Moravici nad soutokem s Kočovským (Důlním) potokem, asi 1,4km JV od železnič. stanice v obci.
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'11.00"N, 17°26'37.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-06
náleze: Koutecký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
herbář: CBFS
projekt: FLDOK
ID: 8192289

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 310. Karlovec: vlhké louky a okraje lesa mezi Moravicí a silnicí Karlovec-Nová Pláň, v úseku 0,3-1,5 km Z obce
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'33.00"N, 17°29'13.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): *Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.*
projekt: FLDOK
ID: 9470206

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 517. Tylov: loučky u J břehu rybníka 2 km S obce
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'47.00"N, 17°25'52.00"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): *Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.*
projekt: FLDOK
ID: 9476825

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Valšov
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'26.26"N, 17°27'9.68"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. Česká Botanická Společnost, 2007.
projekt: NDOP
ID: 6860396

6072b

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: /32/ Štěplovec
nejbližší obec: Štěplovec, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.
projekt: FLDOK
ID: 8719762

6073b

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: /52/ Opava: Chlebičov
nejbližší obec: Chlebičov
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.
projekt: FLDOK
ID: 8720054

6074c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470103
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°55'19.85"N, 18°3'10.80"E, ± 93m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5091917

6075a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Píšť: Suchá nádrž, včetně okolního litorálu (otevřená hladina jen několik desítek m u hráze)
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'17.99"N, 18°10'38.93"E, ± 900m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017-07-26
náleze: David Hlisenkovský
herbář: herb. D. Hlisenkovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: v nižších osluněných porostech dále od hráze bohatě
ID: 13556440

6075c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: /24/ Hlučín: údolí potoka mezi Hlučínem a Kozmicemi.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'32.00"N, 18°11'3.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1992): Karpatský geoelement v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 133-149.
projekt: FLDOK
ID: 8277820

6167a

původní jméno: *Galium uliginosum*
lokality: Slezsko: Hlučínsko: okr. Hlučín: vlhká louka u Zábřehu
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'44.74"N, 16°52'19.66"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1937-08-06
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774749

6167d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Listnaté lesy mezi Dubickem a Třeštinou
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'43.68"N, 16°57'43.58"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy v nížině mezi Dubickem a Třeštinou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1979 - 26.08.1990
ID: 7199983

6170d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Nové Valteřice, louky, mokřady a břehy potoka kolem Důlního potoka pod obcí
nejbližší obec: Čabová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'49.60"N, 17°27'46.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474313

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Nové Valteřice, opuštěný slepencový lom a přiléhající lesní porosty na V úpatí Slunečné, asi 4,8 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'5.30"N, 17°27'52.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474347

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Moravský Beroun, v Důlním potoce a na okolních loukách nad rybníkem, asi 1,9 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'35.30"N, 17°26'59.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475760

6171a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 75. Jesenické podhůří: 6171a, Roudno (distr.Bruntál): prameniště v loukách asi 1,9km JV od kostela v obci.
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'21.00"N, 17°32'3.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-10
náleze: Koutecký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
herbář: CBFS
projekt: FLDOK
ID: 8192290

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Roudno
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'21.00"N, 17°32'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI.
Česká Botanická Společnost, 2007.
projekt: NDOP
ID: 6860397

6171b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 348. Moravská Harta: údolí Moravice 0,5 km J obce (podél cesty na P břehu)
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'45.00"N, 17°35'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-16
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.
Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471660

6171c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 370. Dolní Guntramovice: les na plošině (při modré turistické značce) 2,2 km S obce
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°34'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.
Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472666

6172c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Vítkov: osada Zálužné, louka (z větší části nekosená) na levém břehu Moravice, mezi řekou a pásem chat, Z od osady
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°49'22.00"N, 17°42'34.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-09
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173049

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 399. Jánské Koupele: stráž u Moravice, u mostku přes řeku 0,2 km od osady
nejbližší obec: Jánské Koupele, okres Opava
souřadnice: 49°49'57.00"N, 17°42'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473203

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 416a. Zálužné: okraj smrkového lesa a pobřežní porosty
nejbližší obec: Zálužné, okres Opava
souřadnice: 49°49'14.00"N, 17°43'12.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473374

6173a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /25/ Opava: Hradec n. Moravicí: údolí Moravice.
nejbližší obec: Hradec n. Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°52'48.00"N, 17°52'45.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Duda
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1992): Karpatský geoelement v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 133-149.
projekt: FLDOK
ID: 8277821

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Žimrovice
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'14.27"N, 17°50'46.82"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-07
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337: Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI. Česká Botanická Společnost, 2007.
projekt: NDOP
ID: 6860414

6173c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 75. Jesenické podhůří: 6173c, Žimrovice (distr.Opava): příkop asphalt.cesty na P břehu Moravice, asi 0,6km J od obce, u odbočky žlutě znač.tur.cesty z asfaltkou do obce.
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'34.00"N, 17°50'49.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-07
nálezc: Koutecký
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
herbář: CBFS
projekt: FLDOK
ID: 8192291

6174d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 5. Vřesina: lesy a paseky na severozápadních svazích vrchu Záhumenice (314 m), při žlutě značené cestě 1,3 km jižně až 1,2 km jihovýchodně od obce, asi 280-300 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'56.00"N, 18°8'9.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9594740

6175a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /9/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Náletem zarost. a zatravněná písčovitá s prameništěm bezejm.přítoku potoka Jasénka v SV části lokality.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°11'37.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298602

6175b

lokalita: Šilheřovice, podél cesty od areálu kasárna (nyní Nová šance, z.s.) k mokřadu "Vodňáč" či "Koblovské jezero" (po těžbě písku?)
nejbližší obec: Koblov, okres Opava
souřadnice: 49°53'15.10"N, 18°16'51.70"E, ± 10m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-23
nálezc: David Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173926

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: Koblov: Mokřad "Vodňáč" neboli "Koblovské jezero"(po těžbě písku?) v Černém lese mezi Koblovem a Anniným Dovrem u Šilheřovic

nejbližší obec: Koblov, okres Opava

souřadnice: 49°53'25.63"N, 18°16'48.28"E, ± 90m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2013-07-23

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2013) Terénní zápisky 2013, ,

herbář: FMM

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: podél cesty mezi areálem Nová šance (kasárna) a Vodňáčem

ID: 13214609

6177c

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: Louky nad Olší, zvodnělá deprese u železn. trati, 100 m V v úseku Předevsí

souřadnice: 49°48'46.10"N, 18°33'57.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2005-10-13

nálezce: V. Kavalcová

projekt: ČNFD

ID: 1092760

6264d

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: /299/ Svitavský úval (63h/6264d): Hradec nad Svitavou (distr. Svitavy): ruderal mezi benzínovou čerp.stanicí a železnič.tratí V od obce.

nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'42.00"N, 16°29'4.00"E

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 2004-07-19

nálezce: V. Faltys

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.

projekt: FLDOK

ID: 8341538

6267b

původní jméno: *Asperula aparine*

lokality: Litovel: Křoviny u Moravičan

nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'24.97"N, 16°57'37.52"E, ± 2000m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1930-07-10

nálezce: J. Otruba

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13774730

původní jméno: *Asperula aparine*

lokality: Moravičany

nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'23.50"N, 16°58'13.06"E

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1930

nálezce: J. Otruba

pramen: herbBRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13774793

6267c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Jevíčko, Svitavy, Vranová Lhota: společenstva vysokých ostřic v nivě Třebůvky JV obce; fyt. okr. 71a; quadr. 6266d; N49 42.380 E16 49.915 +/- 20m;
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'22.80"N, 16°49'54.90"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2016-06-04
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774776

6267d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Nové Mlýny, drainage channel 1 km SW of the village
souřadnice: 49°43'29.00"N, 16°59'4.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1993-05-24
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1908196

6268a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480973

6268c

lokalita: Litovel, potok Čerlinka před hájovnou u Červenky
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'15.05"N, 17°3'53.85"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1978
náleze: M. Nováková
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774804

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Morava. Ve vlhkých křovinách u potoka Červenky [p. Čerlinka] u Litovle.
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'10.28"N, 17°4'21.81"E, ± 2500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1944-08-02
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774732

6268d

původní jméno: *Galium spurium* var. *leiospermum*
lokalita: Litovel: in silva decidua prope vicum Tři Dvory
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'31.54"N, 17°6'10.64"E, ± 1500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942-08-19
nálezce: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774750

6270a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 445. Dalov: olšiny a podmáčené smrčiny asi 1 km V obce, J silnice do Horní Loděnice
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'56.00"N, 17°20'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473941

6270b

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: /13/ Moravský Beroun: stráně nad Důlním potokem S od obce
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 40-48.
projekt: FLDOK
ID: 9264271

6270d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Jívová, osada Magdalenský Mlýn, příbřežní porosty potoka Bystřice u mostku
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.90"N, 17°26'18.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
nálezce: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478759

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474319

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 458. Jívová: želez.přejezd J od želez.stanice Jívová

nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'18.00"N, 17°26'3.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Vojtěch Žíla

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9474475

6271b

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 22. Svatoňovice: podél cesty od lomu na pravém břehu Budišovky po levém břehu k mostu přes strouhu (přítok Budišovky)

a odtud přes pole k železniční trati, 480-500 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková

souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°38'39.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Meda Višňáková; Kateřina Šumberová; Richard Višňák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9595346

6271d

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 74. Město Libavá: Rudoltovice: v mivě potoka Hádek, cca 1,6km SV od bývalé obce.

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°43'3.00"N, 17°38'14.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.

projekt: FLDOK

ID: 8302594

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 35. Staré Oldřůvky: údolí Odry, okolí brodu, 410 m n. m., Sedláčková et Prach

souřadnice: 49°44'52.00"N, 17°39'7.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Marie Sedláčková; Karel Prach

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9595793

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová

souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: Šárka Neuschlová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)

ID: 9595907

6272a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596531

6272c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 103. Nové Oldřůvky: vlhké zanedbané louky mezi tur.znač.cestou a tokem Budišovky V od bývalé obce.
nejbližší obec: Nové Oldřůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°41'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
poznámka: Duda 1992 z území VVP Lib.neuvádí
ID: 8302662

6273c

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: /77/ V pobřežních porostech údolních luk za rybníkem podél levostranného přítoku Husího potoka
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'58.00"N, 17°52'58.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1987): K výskytu vzácnějších rostlin z okolí Fulneku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 40: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8062176

6274c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 534. Pustějov: louka, okraje polí, vysokobylinný porost a fragment olšiny (u silnice do Butovic) v nivě Pustějovského potoka, ca 1,2 km severně až 1,2 km severoseverovýchodně od kostela ve vsi, ca 250-260 m n. m., Dasi, ca 250-260 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°42'14.00"N, 18°0'57.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
poznámka: údaj D.Blažkové (Blažková 1993)
ID: 9609935

6274d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /3/ Plůtkové rybníčky u rybníka Křivý u Jistebníku
nejbližší obec: Jistebník, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'31.00"N, 18°9'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974
pramen: Sedláčková M. (2004): Vegetace Poodří před vyhlášením CHKO. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 54-55: 42-45.
projekt: FLDOK
ID: 8078212

6275a

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: t0079_154314_134_M1.5
nejbližší obec: Výškovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'51.89"N, 18°13'44.36"E, ± 34m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0079: t0079. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 19.07.2001 - 02.07.2002
ID: 4114443

6275c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Košatka: Louky a remízky v okolí ústí Lubiny do Odry
nejbližší obec: Košatka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'43.42"N, 18°10'10.81"E, ± 900m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-19
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163252

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Brušperk: přehrada na Dolinách
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'17.66"N, 18°14'4.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-19
náleze: David Hlisenkovský
herbář: herb. D. Hlisenkovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: pomístně
ID: 13556156

6276d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: PP Žermanický lom 1570
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.22"N, 18°26'54.44"E, ± 103m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Michal Krátký, Slavomír Dostálík. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žermanický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7034500

6366c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: /300/ Malá Haná (631/6366c): Jevíčko (distr. Svitavy): niva říčky Jevíčky JZ od železnič. zast. Byskupice u Jevíčka.
nejbližší obec: Jevíčko, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'55.00"N, 16°44'23.00"E
fytochorion: 63I. Malá Haná
datum: 2007-08-02
náleze: V. Faltys
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341539

6368a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
nálezce: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871594

6368b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Šargoun
nejbližší obec: Unčovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'24.16"N, 17°6'41.61"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1982
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy severně od Březové k toku Moravy JV od Litvle. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7243143

6368c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-10-19
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšiny s tůněmi v Terezkém údolí u Náměště na Hané.. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6467547

6369a

původní jméno: *Asperula aparine* Schott. M. B.
lokalita: Olomouc, Laska
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'28.82"N, 17°9'57.28"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1912
nálezce: H. Laus
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774799

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Štěpánov, přírodní památka Kurfürstovo rameno, slepé rameno Moravy a přilehlý lužní les 1,25 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'40.10"N, 17°12'45.10"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475953

6369c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: okres Olomouc: Olomouc, přírodní rezervace Plané loučky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.84"N, 17°13'57.18"E, ± 1200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-05-28
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774778

lokality: Horka u Olomouce (Horka nad Moravou)
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'33.86"N, 17°12'18.86"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1960
náleze: Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774762

6369d

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokality: Olomouc: Louky u vodovodu.
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'14.08"N, 17°15'48.81"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1941-08-20
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774739

původní jméno: *Asperula aparine*
lokality: Olmütz: Gebüsch b. Lazce
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'11.71"N, 17°15'24.24"E, ± 1300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1937-08
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774745

původní jméno: *Asperula aparine*
lokality: Olmütz: Gebüsch b. Černovír
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'55.05"N, 17°15'56.84"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1936-08
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774744

původní jméno: *Asperula aparine* Schott. M. B.
lokality: Olomouc, Černovír
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'24.70"N, 17°15'33.39"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907
náleze: J. Podpěra
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774798

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokalita: Olomouc, Lazce
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'19.22"N, 17°15'29.96"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904
náleze: F. Čouka
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774787

6370b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Hrubá Voda, pod železničním mostem podél NS Údolím Bystřice
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'42.40"N, 17°26'25.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483530

6370c

původní jméno: *Galium aparine* L.
lokalita: Distr. Olomouc: ad Vel. Bystřice in valle rivuli Bystřička
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'55.05"N, 17°23'22.49"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1965-06
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774755

6372a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 19. Lipná: vegetace podél silnice v severní části obce, ca 500-530 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'21.00"N, 17°41'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595127

6372d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: m0136_251212_4_T1.5
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°36'33.01"N, 17°47'50.96"E, ± 287m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4666656

6373a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Odry: rigól podél železniční trati 300 m od nádraží Odry směr Suchdol
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'4.28"N, 17°50'12.67"E, ± 9m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-08-12
náleze: David Hlisnikovský
herbář: herb. D. Hlisnikovský
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556956

6373b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Kunín, tůň u obůrky
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'3.48"N, 17°58'38.49"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M. MORAVIA - VTL plynovod. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7841980

6373c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: t0070po_251214_107_M7
nejbližší obec: Mankovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'53.29"N, 17°52'54.12"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4666881

6373d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 452. Suchdol nad Odrou: meliorační kanál u žlutě značené cesty, 255 m n. m., Šumberová
souřadnice: 49°38'26.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608061

6374a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 480. Bartošovice: meliorační kanál ve směru k Odře po levé straně cesty od křižovatky cest směrem k Odře, 235 m n. m., Sovíková a Šumberová
souřadnice: 49°41'14.00"N, 18°2'26.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová; Sovíková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608399

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 548. Bartošovice: meliorační kanál v nivě, 235 m n. m., Sovíková a Šumberová

souřadnice: 49°40'59.00"N, 18°2'26.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: s. d.

nálezce: Sovíková; Kateřina Šumberová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9610277

6374b

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: 499. Sedlnice: bažiny u trati ca 100 m východně nádraží, 265 m n. m., Sádlo

souřadnice: 49°40'20.00"N, 18°6'22.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9608826

6378c

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: Kopytná km 0,40-1,65

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'36.10"N, 18°42'34.24"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012

nálezce: Adrián Czerník; Radim Kočvara

pramen: Kočvara Radim. Biologické hodnocení stavby Kopytná, km 0,400 – 1,650 spolu s návrhy opatření pro zmírnění uvažovaných negativních vlivů. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7793951

6467d

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: Růžov na Moravě (distr. Prostějov), ruderalizovaný břeh říčky Romže asi 1,9 km JV od kostela v obci Stražisko

nejbližší obec: Růžov, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'4.00"N, 16°57'17.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2018-07-05

nálezce: Josef Komárek

herbář: herb. J. Komárek

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13791210

6468c

původní jméno: *Galium rivale* (Sibth. et Sm.) Griseb.

lokality: Distr. Prostějov: in frutice ad rivulum ad pedem collis Brus prope pag. Čechy pod Kosířem

nejbližší obec: Služín, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'30.45"N, 17°0'52.85"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1964-06

nálezce: Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13774758

6469d

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Olomouc: Království u Grygova.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'40.35"N, 17°17'43.36"E, ± 3000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942-07-12
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774736

6471b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Údolí potoka Žabník
nejbližší obec: Uhřínov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'39.39"N, 17°38'42.88"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-06-16
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Žabníku jižně od Uhřínova v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7218446

6471c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: m0139_251308_87_X7
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'59.53"N, 17°31'43.10"E, ± 233m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672651

6471d

lokalita: Lipník, tůň Škrabalka
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'24.17"N, 17°35'44.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1954
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774808

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Mähren: Ufergebüsch der Betsch [Bečva] bei Lipnik
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'14.74"N, 17°35'36.89"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1899-06
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774733

6472b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Běloutín: jámka na vodu z D48 v její jižní serpentíně = přivaděči ze staré cesty z Běloutína
nejbližší obec: Běloutín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'49.10"N, 17°47'23.55"E, ± 9m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-07-15
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: cca 5 ex.
ID: 13329537

6472c

původní jméno: *Galium uliginosum* L.
lokalita: Teplice n. Bečvou: břehy Bečvy
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'58.21"N, 17°44'28.66"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-08-18
náleze: Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774754

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Moravia orient.: Hranice, in fruticosis ad ripam fl. Bečva
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.28"N, 17°44'2.29"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936-07-19
náleze: V. Krist
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774725

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Hranice u Bečvy
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.28"N, 17°44'2.29"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936-07-19
náleze: V. Krist
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774731

původní jméno: *Asperula aparine* M.B. Flora taur.-caus.I.102,1808
lokalita: Hranice, Bečva
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.28"N, 17°44'2.29"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936
náleze: V. Krist
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774791

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Opatovice, bývalý dnes zatopený kamenolom při SV okraji obce
nejbližší obec: Opatovice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'27.91"N, 17°44'49.88"E, ± 90m
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-07-18
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233414

6472d

lokalita: Moravia or.: distr. Hranice: in nemore mixto apud specum Macůška inter balneas Teplice et pag. Černotín
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.88"N, 17°45'2.66"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1943-07-24
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774742

6473c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Hustopeče nad Bečvou, lužní les na pravém břehu Bečvy 1,2 km Z od nádraží
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'39.60"N, 17°50'53.77"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-08-18
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774821

lokalita: Val. Meziříčí, Choryně u Bečvy
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'6.88"N, 17°54'30.63"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1953
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774813

6474a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Nový Jičín
nejbližší obec: Nový Jičín-Horní Předměstí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'55.40"N, 18°1'1.19"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990
náleze: Oldřich Sobek
pramen: Sobek Oldřich. Ochranařské mapování. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6956198

6474c

původní jméno: *Asperula divalis*
lokalita: Domoraz: v k.ú. Hostašovice, v pramenné oblasti Srního potoka mezi Horním a Dolním domorazským polesím v linii želez. tratě Ostrava-Kojetín a st. silnicí Nov. Jičín-Valašské Meziříčí
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°0'31.00"E
nadmořská výška: 360-390 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1987
pramen: Sedláčková M. (1988): Zajímavá lokalita na Domorazu. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 42: 62-63.
projekt: FLDOK
ID: 8062210

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 361. Hodslavice: remízky, křoviny a vegetace podél potoka ca 1,8 km jihojihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605217

6475b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Čeladná: obvod vrchu Skalka (964 m)
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'0.27"N, 18°18'9.32"E, ± 900m
nadmořská výška: 791 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-07-20
náleze: David Hlisenkovský; et al.
herbář: herb. D. Hlisenkovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: na více místech bohaté porosty
ID: 13805169

6478b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Písek: přičestní mokřina pod nově postaveným domem č. p. 481
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'2.20"N, 18°46'59.39"E, ± 9m
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2017-08-13
náleze: David Hlisenkovský
herbář: herb. D. Hlisenkovský
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: hybrid? málo lesklé listy
ID: 13556907

6560d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: okr. Jihlava: Meziříčko, 17 km V od Jihlavy: široký příkop na pravé straně silnice do Jihlavy podél okraje Jamenského lesa, 1,5 - 2 km Z obce; quadr. 6560d
nejbližší obec: Meziříčko u Jihlavy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'4.40"N, 15°49'2.95"E, ± 600m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-08
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13774775

6566d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 102. Holštejn: J obce - břehy potoka Bílá voda
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115100

6567b

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Hamry: louky v nivě Okluky 0,8 km ZSZ obce, ojediněle
nejbližší obec: Hamry u Prostějova
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: s. d.
pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1983): *Asperula rivalis* Sibth. ve východní části Drahanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 103-107.
projekt: FLDOK
ID: 9159219

6567d

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Prostějovičky: lem cesty v údolí Drahanského potoka 1 km S kóty Buchtelka, ojediněle
nejbližší obec: Prostějovičky, okres Prostějov
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: s. d.
pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1983): *Asperula rivalis* Sibth. ve východní části Drahanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 103-107.
projekt: FLDOK
ID: 9159220

6568a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Plumlov, olšina a mokřady při Z břehu Podhradského rybníka
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'46.95"N, 17°0'27.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-05-22
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234099

6568b

původní jméno: *Asperula aparine* Schott.
lokalita: Romže u Přerova
nejbližší obec: Smržice, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'16.90"N, 17°6'55.70"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1892
náleze: V. Spitzner
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774794

6568c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: m0161_242416_103_M1.7
nejbližší obec: Prostějovičky, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'0.89"N, 17°0'47.95"E, ± 75m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4568892

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: m0161_242416_27_T1.6
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'11.41"N, 16°59'58.85"E, ± 42m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4568874

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: m0161_242416_104_X7
nejbližší obec: Prostějovičky, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'59.12"N, 17°0'31.64"E, ± 562m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4568897

6569a

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Dalibor, meadow complex 2 km NW of the village of Horka n.M.
souřadnice: 49°29'15.00"N, 17°11'25.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-04
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1997): The present state of meadow vegetation (Molinio-Arrhenatheretea) in the Morava river floodplain (Hornomoravský úval area). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 15: 131-176.
projekt: ČNFD
ID: 1909158

6569d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: NPR Zástudánčí
nejbližší obec: Lobodice, okres Přešov
souřadnice: 49°23'59.53"N, 17°18'43.02"E, ± 944m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1982
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané -současný stav. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1982 - 31.12.1994
ID: 6587313

6570b

lokalita: Přerov, Bečva
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'1.98"N, 17°26'23.68"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1955
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774815

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Přerov, lužní les Žebračka
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'13.60"N, 17°27'48.18"E, ± 2300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1937-08
náleze: Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774740

6570c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010373

6571a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: NPP Osek nad Bečvou_Pravobřežní břehové porosty, převážně nálety dřevin
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'45.96"N, 17°30'47.55"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868613

6571d

lokalita: Moravia: distr. Přerov: locis humidis ad stagnum in silva Přední díl apud vicum Dřevohostice
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'26.20"N, 17°35'53.72"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1941-07-07
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774735

6572d

původní jméno: *Asperula aparine* Schott.
lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'48.53"N, 17°48'44.75"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1905
náleze: F. Nábělek
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774802

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice- údolí Jedové, 0,5 km východně koty Kuželka(555m)
souřadnice: 49°24'28.00"N, 17°49'21.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-05-31
náleze: P. Hájková
pramen: Hájková P. et Hájek M. (2000): Streuwiesengesellschaften des Gebirges Hostýnské vrchy und ihre synchorologischen Beziehungen in den mährischen Karpaten. - Linzer Biol. Beitr., Linz, 32: 763-790.
projekt: ČNFD
ID: 2801366

6574a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Rožnovská brázda, Zašová, podmáčená nekosená louka v osadě "Pod Ostrým" cca 1km SV od zem. družstva
souřadnice: 49°29'34.00"N, 18°3'26.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09-10
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 1214343

6576a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Staré Hamry (distr. Frýdek-Místek): poblíž samoty Velké, na modré turistické značce, oba okraje lesní cesty, 2,3 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'54.70"N, 18°24'43.40"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-08
náleze: M. Popelářová
pramen: Kalníková V. et Popelářová M. (2018): *Galium rivale*. – In: Dančák M. et Kocián P., Zajímavé botanické nálezy z regionu severní Moravy a Slezska XII. Acta Mus. Siles. Sci. Natur., 67: 139-163,
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Popelářová
ID: 13776794

6577a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Bílá (distr. Frýdek-Místek): samota Gatčanka, ruderalizovaný okraj příjezdové cesty, 1 km ZJZ od hraničního přechodu Bílá/Klokočov
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'7.90"N, 18°30'37.90"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2018-08-23
náleze: V. Kalníková
pramen: Kalníková V. et Popelářová M. (2018): *Galium rivale*. – In: Dančák M. et Kocián P., Zajímavé botanické nálezy z regionu severní Moravy a Slezska XII. Acta Mus. Siles. Sci. Natur., 67: 139-163,
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbBRNU
ID: 13776795

6665d

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Adamsthal [Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'5.77"N, 16°39'18.46"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-08
náleze: Theimer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774727

6666a

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: V údolí Punkvy u Blánska
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'9.70"N, 16°40'14.36"E, ± 2800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-08-05
náleze: R. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774728

6666b

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Okraj potoka východně Ostrova u Macochy - okres Blansko JM
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'53.79"N, 16°46'12.63"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-15
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774823

6666c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 311. Olomučany: J obce - Josefovské údolí, okolí Býčí skály, louky a skály
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9122294

6666d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Jedovnice, ruderalizované vlhké louky a zamokřené pole podél cesty od rybníka Olšovec k rybníku Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'55.40"N, 16°46'1.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71 b. Dražanská plošina
datum: 2016-07-28
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175479

původní jméno: *Galium rivale*

lokalita: Jedovnice, rybník Budkovan v soustavě východně rybníka Olšovec, ca 2,1 km JV kostela v obci

nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko

souřadnice: 49°19'53.77"N, 16°46'34.57"E, ± 300m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2016-07-28

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175508

6667a

původní jméno: *Galium rivale*

lokalita: Studnice u Vyškova

nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov

souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2001

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6363867

6667b

původní jméno: *Asperula rivalis*

lokalita: Ferdinansko: niva Velké Hané 2 km ZSZ osady /S Vyškova/, hojně

nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: s. d.

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1983): *Asperula rivalis* Sibth. ve východní části Dražanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 103-107.

projekt: FLDOK

ID: 9159233

6667c

původní jméno: *Galium rivale*

lokalita: Račice-Pístovice, okraj louky v údolí Rakoveckého potoka v PR Rakovecké stráně a údolí bledulí, ca 3,6 km SZ až SSZ od zámku Račice

nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov

souřadnice: 49°18'0.80"N, 16°50'14.17"E, ± 20m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2018-09-06

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem

ID: 13685608

6668a

původní jméno: *Asperula rivalis*

lokalita: Myslejovice: v nivě při silnici v údolí Hraničního potoka 3 km JZ obce, hojně

nejbližší obec: Myslejovice, okres Prostějov

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: s. d.

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1983): *Asperula rivalis* Sibth. ve východní části Dražanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 103-107.

projekt: FLDOK

ID: 9159222

původní jméno: *Asperula rivalis*

lokality: Myslejovice: v lemu lesní silnice nedaleko hájovny nad údolím Dražanského potoka 1 km ZJZ obce, ojedinele

nejbližší obec: Myslejovice, okres Prostějov

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: s. d.

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1983): *Asperula rivalis* Sibth. ve východní části Dražanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 103-107.

projekt: FLDOK

ID: 9159223

6668c

původní jméno: *Asperula rivalis*

lokality: Vyškov: houštiny (olše, topol) podél potůčku u obce Radslavice

nejbližší obec: Radslavice u Vyškova, okres Vyškov

souřadnice: 49°19'22.32"N, 16°59'59.97"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1941-08-07

nálezce: V. Skřivánek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13774737

původní jméno: *Asperula aparine* L.

lokality: Vyškov, Zelená Hora

nejbližší obec: Zelená Hora na Moravě, okres Vyškov

souřadnice: 49°19'27.20"N, 17°0'38.68"E

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1912

nálezce: Čouka

pramen: herbBRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13774784

původní jméno: *Asperula aparine* L.

lokality: Vyškov, Pustoměřský potok

nejbližší obec: Pustiměř, okres Vyškov

souřadnice: 49°19'10.28"N, 17°3'12.06"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1905

nálezce: F. Čouka

pramen: herbBRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13774789

6668d

původní jméno: *Galium rivale*

lokality: b0250_244207_13_M7

nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov

souřadnice: 49°19'3.43"N, 17°5'2.90"E, ± 43m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2004-08-24

nálezce: Petr Jelínek

pramen: Petr Jelínek. b0250: b0250. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4627825

6669b

původní jméno: *Asperula aparine* Sibth.
lokalita: Haná, Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'52.14"N, 17°18'27.87"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1968
náleze: Reitmayerová
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774792

původní jméno: *Asperula rivalis* Sibth.
lokalita: Kojetín, horní část břehů tůní a příkopů při luž. lese
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'58.58"N, 17°19'52.53"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-07-17
náleze: Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774756

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Kojetín, u nového rybníka
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'37.25"N, 17°18'14.27"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1962-07-08
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774771

6669d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 19. Kojetín: fragmenty vlhkých luk a prohlubně v okolí železnice na Bezměřov 0,6 km V až 2,0 km JV od nádraží
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'24.00"N, 17°19'10.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011252

6670a

lokalita: Chropyně, Bečva
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'19.20"N, 17°21'35.86"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981
náleze: J. Dolníčková
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774806

6670c

původní jméno: *Galium uliginosum*
lokalita: Kroměříž - sbírán v plešovském lese na křovitém břehu řeky Bečvy
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'39.15"N, 17°22'55.32"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930-08-27
náleze: Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774751

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokalita: Kroměříž, podél Moravy
nejbližší obec: Smržice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'4.47"N, 17°24'4.69"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1906
náleze: R. Picbauer
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774795

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 25. Bezměrov: stará pískovna a tůň Moravy 1,1 km SSV až 1,0 km VSV od želez. stanice
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011517

6670d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Stonáč
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'27.39"N, 17°25'25.35"E, ± 863m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
pramen: anonymus. Stonáč. Dotazník A o území navrženém za chráněné území.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6573052

6671c

lokalita: Russava b. Střebetitz, Hollesehau
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'27.85"N, 17°30'44.06"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1915
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774809

6672a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Tab.5.sním.10. Hostýnské vrchy: Rajnochovice - Košovi: niva Juhyně asi 800m JV od kóty Hlavná, potoční niva, loučka mezi keři *Alnus glutinosa*, silně podmáčená.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'38.00"N, 17°40'56.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382125

6672b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice- Košovi (část) , niva Juhyně asi 800 m jv od koty Hlavná
souřadnice: 49°23'15.00"N, 17°49'8.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-25
nálezce: P. Hájková
pramen: Hájková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 5: 7-51.
projekt: ČNFD
ID: 2802354

6672c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Tab.3.sním.2. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J od kóty Kuželek, přeplavené - nitrofilní druhy.
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°44'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8381345

6672d

lokalita: vých. Morava, Vlčková, roztr.
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'39.98"N, 17°45'16.98"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1950
nálezce: Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774812

6673a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: rybníček (požární nádrž) u lesní/polní cesty do Pržna, ca 1,3 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
nálezce: Michal Štefánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
herbář: PRC
projekt: FK ČBS
ID: 8781895

6673b

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Sev. Vsetína, Jablůnka, vrboví na pravém břehu Bečvy, severně obce
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'53.47"N, 17°57'15.34"E, ± 900m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941-08-02
nálezc: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774738

lokalita: sev. Vsetína Jablůnka, pr. břeh Bečvy
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'53.54"N, 17°56'40.12"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1941
nálezc: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774816

původní jméno: *Galium aparine*
lokalita: Vsetín, křoví u mostu Semetínského
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'36.23"N, 17°57'19.80"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1924
nálezc: G. Řičan
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774781

6673c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Tab.6.sním.1. Hostýnské vrchy: Hoštálková - Pivovařiska: nekosená mokřadní louka v nivě.
nejbližší obec: Hoštálková, okres Zlín
souřadnice: 49°18'51.00"N, 17°53'1.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
nálezc: M. Dančák; M. Hájek
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8382410

6673d

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokalita: Vsetín, Poschlá
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'55.52"N, 17°58'5.88"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1922
nálezc: G. Řičan
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774790

původní jméno: *Asperula aparine* Schott.
lokalita: Vsetín, Bečva, často
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'24.59"N, 17°59'36.79"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883
náleze: J. Bubela
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774783

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Vsetín, ve vrbov u Bečvy
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'32.87"N, 17°59'21.87"E, ± 2500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1880-07-10
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774747

6675b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: údolí Tísňavy, dno údolí od restaurace uU Vojvodíkúu až po začátek lesa, mozaika různých stanovišť - okolí domů a okraje silničky, louky, pole, koryto potoka a jeho břehové porosy, lesnaté svahy a křoviny nad potokem
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'8.80"N, 18°19'47.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 590-635 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
poznámka: někde nahoře v údolí
ID: 8768606

6676c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: údolí Podřaté, louky v údolí Podřatého potoka asi od poloviny údolí po soutok s potokem Lemešná, tj. ca 1,2 km VSV - 1,8 km SV od vrcholu Lopusná (913,4 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'39.00"N, 18°21'47.00"E
nadmořská výška: 615-660 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769230

6765b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Mor. Kras, Lelekovice
souřadnice: 49°17'24.00"N, 16°35'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2828486

6765d

lokalita: Brno, Královo pole
nejbližší obec: Ponava, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.52"N, 16°36'18.17"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
náleze: Unar
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774779

původní jméno: *Asperula aparine* Schott.
lokalita: Brno-Maloměřice, pod mostem přes Svitavu
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'42.20"N, 16°39'2.57"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975
náleze: M. Smejkal
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774800

lokalita: Obřan, Zwittawa
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.17"N, 16°38'24.09"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922
náleze: Wild
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774820

lokalita: An der Zwittawa bei Husowitz nächst Brünn
nejbližší obec: Husovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'41.90"N, 16°38'17.86"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1860
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774819

6766a

lokalita: Brno. inter pagos Babice et Adamov
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'26.84"N, 16°40'55.16"E, ± 1800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774763

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Babice (okr. Blansko): příkop cesty u nádraží
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'36.73"N, 16°40'24.85"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-12
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774773

6766b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 71c Dražanské podhůří; Vyškov, Bukovinka: mokrá louka v údolí Řičky ca 600 m JZ od hájovny "Řičky"; Quadr. 6766; 49°16'N, 16°47'E [sic!, recte: 49°16'55.9503"N, 16°49'53.2095"E]
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'55.95"N, 16°49'53.21"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-05-31
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774777

6766c

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Brno a okolí - zářez Těsnohlídkova údolí směrem k Bílovicím nad Svitavou.
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'7.77"N, 16°40'13.20"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-12
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774824

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Moravský kras: Bílovice n. Svitavou, křoviny na pravém břehu řeky u nádraží ČSD
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'33.61"N, 16°40'26.91"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-17
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774769

lokalita: Bílovice u Brna
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'54.57"N, 16°40'18.30"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909
náleze: Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774818

lokalita: Říčkathal b. Lösh, Brunn
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'13.33"N, 16°42'53.52"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1906
náleze: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774811

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Kozi-Žleb bei Brünn
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'17.27"N, 16°41'21.92"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-08-04
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774726

6767b

lokality: Vyškov, na okraji parku u splavu ve vrbí
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'19.84"N, 16°59'53.05"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774768

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokality: Vyškov: houštiny (olše) podél potoka Haná u Dědic
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'47.97"N, 16°58'36.26"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-07-26
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774729

6768a

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokality: Vyškov, Něm. Prusy
nejbližší obec: Moravské Prusy, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'12.23"N, 17°3'4.98"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911
náleze: F. Čouka
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774788

6768d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 187. Pornice, Valachy, navržená rezervace asi 3 km jihojihozápadně od obce, na březích Opatovského rybníka, 320 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°13'12.00"N, 17°9'17.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618175

6769a

lokality: Kroměříž, Prasklice
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'11.09"N, 17°11'15.31"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1955
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774814

6769b

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 8. Kovalovice u Kojetína: listnatý les s převahou dubu zv. Doubrava jihozápadně od obce, 300-350 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'45.00"N, 17°16'35.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612644

6769c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 183. Pornice: po žluté turistické značce směrem na rezervaci Valachy, 0,1-1,5 km jižně od obce, 275-285 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°10'44.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617259

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 201. Morkovice: úsek mezi křižovatkou polních cest asi 650 m jihovýchodně od kostela a Božími muky asi 1,15 km jihovýchodně od kostela ve vsi; křoviny a vysazený lesík s nitrofilním podrostem, napůl vyschlá mokřina, m, napůl vyschlá mokřina, 290-310 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°12'32.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618493

6770b

původní jméno: *Asperula aparine* Schott.
lokality: Kroměříž, lužní doubrava Zámeček
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'34.21"N, 17°26'5.35"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970
náleze: E. Žurková
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774801

6771c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Otrokovice, jez Bělov, mrtvé rameno Pod Jezem, 2,55 km SZ od kostela v Otrokovcích
souřadnice: 49°13'4.80"N, 17°30'13.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498120

6772a

lokality: Distr. Zlín: in nemore mixto supra balneas Kostelec, ad decl. occ. colis Vršek
nejbližší obec: Kostelec u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°15'16.10"N, 17°42'11.41"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1942-07-19
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774743

6772b

původní jméno: Galium rivale
lokality: Tab.3.sním.3. Hostýnské vrchy: Vlčková: niva Vlčkovského potoka, 1km J obce, nekosené, stagnující voda, stařina.
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°17'59.00"N, 17°45'56.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočných rákosin a porostů vysokých ostríc v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.
projekt: FLDOK
ID: 8381363

6772c

původní jméno: Galium rivale
lokality: Zlín, Bartošova čtvrť, náplav v korytě Dřevnice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 17°42'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2519311

6773c

lokality: Vizovice, 100 m J od Chrastěšova
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°14'25.88"N, 17°51'18.02"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975
náleze: J. Darebníková
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774803

6773d

původní jméno: Galium rivale
lokality: Pozdřechov: mokřad Trubiska, 0,8 km J od hráze rybníka Neratov
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'14.30"N, 17°59'5.74"E, ± 900m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2007
náleze: Ivan Jindra
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: střed lokality: 49°14'14.3''N, 17°59'5.74''E
ID: 13727122

6865b

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokalita: Hodonín, 0,5 km cursu merid. ad Bzenec
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'12.01"N, 16°38'1.78"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1966
náleze: M. Smejkal
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774796

původní jméno: *Asperula rivalis* Sibth.
lokalita: Brno-Komárov, Svitava pod mostem silnice Komárov Tuřany
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'12.01"N, 16°38'1.78"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957
náleze: P. Marvan
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774797

6866a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Andělka a Čertovka
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'18.69"N, 16°43'18.49"E, ± 323m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Andělka a Čertovka.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6478374

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Andělka a Čertovka
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'18.69"N, 16°43'18.49"E, ± 323m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Andělka a Čertovka.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6366233

6867c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Slavkov u Brna, pruh travinné, pravidelně sečené vegetace podél východního okraje komplexu uměle vybagrovaných tůňek při jihozápadním okraji města, ze severu ohraničený Slavkovským potokem, z jihu umělým kanálem
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'53.51"N, 16°52'20.54"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197370

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Slavkov u Brna, řeka Litava (Cézava) pod mostem silnice č. 54 vedoucí od jihu do centra města (ul. Československé armády)
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'52.70"N, 16°52'40.60"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2016-09-01
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197376

6868a

lokalita: Vyškov, Roštoutky
nejbližší obec: Milonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'46.53"N, 17°3'29.11"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: M. Hüblová
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774805

6868b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla; severní okraj lokality
souřadnice: 49°10'22.83"N, 17°9'51.38"E, ± 266m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
poznámka: jeden porost
ID: 11303698

6868c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: údolní potoka od chaty Jitřenka ke Kloboučkům (úsek od rozcestí asi 0,4 km z. od chaty Jitřenka po soutok potoků na okraji lesa asi 1,5 km Z od chaty Jitřenka), rákosiny a luh v nivě potoka, dubohabřiny, okraje lesní silničky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8796768

6869a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: meze a okraje polí podél cesty od obce k Svolšinskému mlýnu (1 km SSV od autobusové zastávky v obci)
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'43.00"N, 17°11'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 215-230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8796766

6869c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 306. Kožušice, údolí potůčku nedaleko JV okraje obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.90"N, 17°11'11.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Viktor Pluhař; Karel Kubát; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688240

6870b

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Údolí Vrbky
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'3.47"N, 17°26'47.19"E, ± 132m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2004-07-15
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357414

6870c

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokality: Chříby - Salašské polesí
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'6.51"N, 17°21'42.86"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-07-10
nálezc: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774825

6870d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 625. Traplice, příkopy u křižovatky 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Traplice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'38.38"N, 17°25'17.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697963

6871c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Okres Uh. Hradiště: Topolná, u lužního lesa 2,5 km Z od vsi
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'2.53"N, 17°30'44.99"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-07
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774822

6872a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Zlínské vrchy, Bohuslavice u Zlína, Doubravy, PP Uhliska v nivě Č. potoka
souřadnice: 49°9'8.00"N, 17°40'28.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-30
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797929

6873a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Valašské Klobouky, Újezd, mokrá louka-nekosená, 1 km SSV od kostela.
souřadnice: 49°10'42.00"N, 17°54'49.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1996-07-05
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 2623225

6873d

lokalita: Val. Klobouky, Mirošov
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°8'51.45"N, 17°58'40.03"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1954
náleze: Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774807

6874c

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: Valašské Klobouky: u rybníka při železniční trati na Brumov u červeně značené cesty na kótu Královec 655 m
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'18.17"N, 18°1'14.08"E, ± 400m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774770

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokalita: 79 Gottwaldovské vrchy, Zlín, Valašské Klobouky, mokrá loučka při nádraží; Quadr. 6874; 49°10'N, 18°07'E [sic!, recte: 49°8'30.968"N, 18°1'22.254"E]
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'30.97"N, 18°1'22.25"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774772

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Jihovýchodní Morava, Bílé Karpaty, Valašské Klobouky, břehy dvou rybníků v údolí J od žel. nádraží, ca 430 m n. m.
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.56"N, 18°1'13.58"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-09
náleze: J. Holub; J. Houfek; J. Hadinec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774826

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Nedašov (B. Karpaty) pastv.
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'21.36"N, 18°4'23.22"E, ± 3500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-08-18
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774741

6965d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: EVL Knížecí les
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'59.92"N, 16°38'19.62"E, ± 246m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623800 Knížecí les. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860747

6967a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: louka s korytem potoka V od rybníka Nový po kaskádu rybníčků, ca 2 km JJV – 2,3 km JV od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 250-260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8796769

6968b

lokalita: In vico Bohuslavice prope oppidum Kyjov
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'3.91"N, 17°7'17.83"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-03
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774757

6969a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 385. Osvětimany, okraje silnice do Ježova ZJZ obce
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'5.00"N, 17°14'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690091

6969b

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokalita: Buchlovice, Smradavka v Leopoldově údolí
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'38.36"N, 17°19'14.13"E
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1933
náleze: J. Podpěra
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774786

6970c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 59. Nedakonice, odvodňovací kanál 1 km J obce
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'3.00"N, 17°22'26.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček; D. Zábranská
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681182

6970d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Okres Uherské Hradiště: při JZ okraji Kunovického lesa 2km ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'48.71"N, 17°25'3.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-05
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774827

6971c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Míkovice - 6971-31
nejbližší obec: Podolí nad Olšavou, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1875
náleze: L. Schlögl
pramen: Schlögl L. Programm des k. k. Real- und Ober-Gymnasiums in Ung. Hradisch in Mähren für das Schuljahr 1875: 3-27: Die Flora von Ungarisch-Hradisch und Umgebung. K. k. Real- und Obergymnasium, 1875.
projekt: NDOP
ID: 7534853

6971d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Drslavice - 6971-41
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-10-16
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7344803

6973a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Tab.3.sním.3. CHKO Bílé Karpaty: Bohuslavice n.Vláří (78/6973a): niva Říky.
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'40.00"N, 17°54'36.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
nálezcce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373078

6973b

lokalita: Bílé Karpaty, supra pag. Popov apud pag. Valašské Klobúky
nejbližší obec: Popov nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'51.17"N, 17°58'11.59"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezcce: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774765

původní jméno: *Asperula rivularis*
lokalita: Bílé Karpaty, Štítná n. Vláří-Popov: mokřina severně od vsi
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'1.73"N, 17°58'56.95"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-11
nálezcce: J. Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774774

6973d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-14
nálezcce: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7649312

6974a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Tab.9.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): PR Lazy
nejbližší obec: Brumov - Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'40.00"N, 18°4'17.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
nálezcce: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8375240

6974c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-12
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7454468

7066d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 10. Němčičky: SV svahy Tabulky (297,3) k silnici k zemědělským objektům, cca 0,3 km SZ rozcestí silnice před Horními Bojanovicemi
nejbližší obec: Němčičky, okres Brno-venkov
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047402

7068c

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Mutěnický les u Hodonína na Moravě.
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'20.73"N, 17°2'16.06"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: Krčan
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774828

7069b

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Bzenec (Bisenz), v lese "Bzinku"
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.38"N, 17°15'42.77"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-07-15
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774746

7069c

lokalita: Rohatec, inter ferroviam et piscinam Soboňky, 1 km situ bor.-or. a pago
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.05"N, 17°12'52.29"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982
náleze: Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774764

7070a

původní jméno: *Asperula aparine* L.
lokality: Uherský Ostroh, Kačenárna u Písku
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'45.32"N, 17°20'12.04"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933
náleze: J. Podpěra
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774785

původní jméno: *Asperula aparine*
lokality: Bzenec (Bisenz), háj u Písku
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'43.75"N, 17°20'9.59"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-07-13
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774734

7071d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Slavkov, Přední louky - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-27
náleze: Z. Otýpková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7525462

7072a

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Suchá Loz, Studený vrch - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939-09-10
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt Atlas herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7632859

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-08-09
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt Atlas herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7620249

7165b

lokalita: Mušov
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'44.84"N, 16°36'0.24"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977
náleze: Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774767

lokalita: Distr. Břeclav: Perná
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.38"N, 16°37'26.17"E, ± 1500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1974-08-23
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774760

7166a

lokalita: Břeclav, vesnice Pavlov
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'36.86"N, 16°40'23.41"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977
náleze: Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774766

lokalita: In pratis humidis ad fluminem Dyje prope vicum Milovice non procul ab oppido Mikulov
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'21.39"N, 16°42'42.86"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1964-08-31
náleze: Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774759

7166b

původní jméno: Galium rivale
lokalita: 190. Přítluky: podél cesty do bulhar k zatopenému zemníku 1,7 km ZJZ kostela v obci, cca 0,5 km J zemníku
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053603

7166c

původní jméno: Galium
lokalita: 1,5 km SSV kostela obce Bulhary
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'2.31"N, 16°44'25.82"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977
náleze: J. Danihelka
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774780

7166d

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: /486/ Příkladky: 2,1 km JZ obce, v lemu lužního lesa
nejbližší obec: Příkladky, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejnižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022814

7167c

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 237. Ladná: topolová alej od obce k Ladenskému mostu, louka na P břehu Dyje J žlutě znač.tur.cesty, okraj lesa, dyjská navigace
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055425

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: 246. Ladná: lesní louka J žlutě znač.tur.cesty,cca 1,85 km ZJZ-Z kostela v obci
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055670

7168a

původní jméno: *Galium rivale*
lokality: Hodonín, Svatý Ján, u obce v lese
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'13.28"N, 17°4'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-08-13
nálezc: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774829

původní jméno: *Asperula rivalis*
lokality: Mutěnický les u Hodonína, Morava
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.75"N, 17°1'56.69"E, ± 850m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-07-26
nálezc: Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774748

původní jméno: *Asperula aparine*
lokalita: Mutěnický les u Hodonína na Moravě
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.75"N, 17°1'56.69"E, ± 850m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-07
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774753

7168b

původní jméno: *Galium aparine*
lokalita: Hodonín, Červené Domky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'59.93"N, 17°6'47.35"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946
náleze: M. Holzknecht
pramen: herbBRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774782

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 279. Hodonín: Černé bláto, 1,8 km SZ želez.stanice Hodonín, podél Mutěnické aleje
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056896

7169a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 203.Rohatec, Roztrhánky, lesní rybníčky a olšiny
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.90"N, 17°11'9.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Radomír Řepka; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684550

7169b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Strážnice, Bažantnice - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1976
náleze: K. Buš
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.2005
ID: 7471762

7170b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Hrubá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7331168

7171b

původní jméno: *Galium uliginosum*
lokalita: Bílé Karpaty: Vápenky: mokřiny luk na hřebeni k Lesné
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'51.73"N, 17°38'3.01"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-07-12
náleze: Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13774752

7171c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: Javorník, PR Machová - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7420260

7266a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 403a. Úvaly: okolí polní cesty mezi Úvalským rybníkem a Úvalským mlýnem cca 1,1 až 1,7 km VSV obce
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'0.48"N, 16°43'14.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060682

7266d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /467/ Valtice (7266d): Boří les, v lese u cesty ca 5km V od kostela u náměstí.
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'25.00"N, 16°49'54.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: K. Šumberová
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
projekt: FLDOK
ID: 8284392

7267a

lokalita: Břeclav, les u Bratislavského mostu, Dyje
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'42.68"N, 16°53'12.86"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1937
náleze: Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774810

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 434. Charvátská Nová Ves: dyjská navigace, les luční fragmenty podél okraje lesa, okraj pole, strouha u mostku, cca 3 km S-SSV až 2,1 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061973

7267c

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /148/ Břeclav: Kančí obora, přechod zeleně zn. tur. cesty přes slepé rameno, 3,1 km SZ nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022367

7267d

lokalita: Distr. Břeclav: secundum flumen Kyjovka (Lanžhot usque Kostice)
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'4.72"N, 16°58'45.96"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-08-21
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774761

7268a

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 527. Týnec: podél cesty od Anglické aleje směrem k obci, 0,5-2 km JV kostela
nejbližší obec: Týnec
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065537

7367b

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /495/ Lanžhot: Dúbravka, okraj louky 4,5 km JZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'17.70"N, 16°56'6.60"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjihnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022668

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: /496/ Lanžhot: Křenová, kanál na louce, 3 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Vít Grulich; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjihnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022669

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 7367-b02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302509

7367d

původní jméno: *Galium rivale*
lokalita: 7367-d03
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.09"N, 16°57'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-03
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6308537