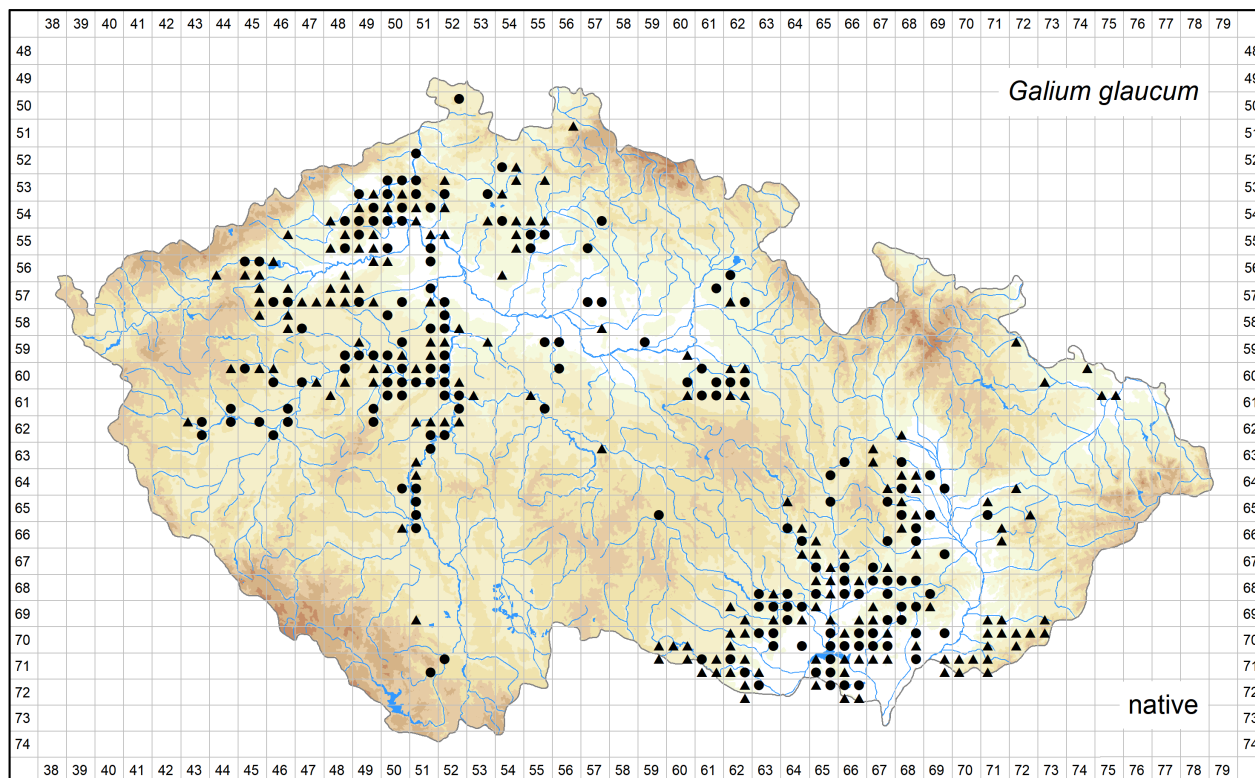


## Distribution of *Galium glaucum* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 06-08-2019



Database records used for producing the distribution map of *Galium glaucum* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

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

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

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

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; náleze – 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.

**5052b**

lokalita: Schluckenaer berge  
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín  
souřadnice: 50°58'57.71"N, 14°27'23.72"E, ± 2900m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1838  
náleze: Karl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775436

**5156b**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: PR Vápenný vrch  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'36.24"N, 15°8'5.78"E, ± 343m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Botanický inventarizační průzkum PR Vápenný vrch. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6745347

**5251a**

lokalita: Děčín  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'55.89"N, 14°12'58.06"E, ± 900m  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1851-06-16  
náleze: Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775818

**5254c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: S. Čechy - Tlustec, Z svah, 520m n. m.  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'32.04"N, 14°44'39.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1985-08-03  
náleze: Sýkora; Sýkorová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775425

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /13/ Tlustec /S obce Luhov/  
nejbližší obec: Lubov  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997  
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.  
projekt: FLDOK  
ID: 9345849

**5254d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /103/ Na odkališti Stráž p. Rals.  
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997  
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.  
projekt: FLDOK  
ID: 9346300

**5349c**

lokalita: České středohoří, j. úpatí Doubravky u Teplic  
nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'18.53"N, 13°51'37.40"E, ± 550m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1947-06-15  
náleze: Mařátko  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775754

**5349d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Ústí an der Elbe, Ratschenberg, steiniger, stufiger Südhang  
souřadnice: 50°37'9.00"N, 13°55'48.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.  
projekt: ČNFD  
ID: 1898669

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PR Rač  
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'11.73"N, 13°55'50.38"E, ± 467m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1967  
náleze: Jaromíra Kuncová  
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Rač. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6682752

**5350a**

lokality: Mariansberg bei Aussig  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'50.88"N, 14°3'1.53"E, ± 500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1939-06-11  
náleze: Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775739

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 178. Ústí n. Lab.: Střekov, SPR Sluneční stráně  
nejbližší obec: Ústí n. Lab.  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8974426

**5350b**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: České Středohoří, Ústí nad Labem - Neštědvice - xerothermní stráně nad obcí, vpravo cesty ke Kozímu vrchu  
nejbližší obec: Neštědvice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'22.22"N, 14°8'30.26"E, ± 250m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1988-05-28  
náleze: J. Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775654

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: /15/ Mojžíř: PR Kozí vrch, 0,2km ZJZ vrcholu, pěchavový trávník, na *Galium glaucum*.  
nejbližší obec: Mojžíř, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'33.00"N, 14°8'9.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2005-08-10  
náleze: K. Nepraš  
pramen: Nepraš K. & Kroufek R. (2005): Nové nálezy záraz na Ústecku. - Severočes. Přír. 36-37: 47-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8131972

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 123. Povrly: stráně V od Kozího vrchu  
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'31.00"N, 14°8'33.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1988-05-29  
náleze: Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9432792

### 5350c

lokality: Montes České středohoří: in rupestribus cacuminalibus in Querceto-Carpineto Robinia pseudoacacia copiose admixta ad  
latus mer. collis ca. 600 m. situ bor.-or. a ruina arcis Střekov prope opp. Ústí nad Labem  
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'19.99"N, 14°3'1.53"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1978-05-17  
náleze: Hadinec; Kirschner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775531

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: /251/ Ústí n. Labem: NPP Vrkoč, dolní část skal, S exp.při SV okraji CHÚ, vlhká skála s bohatou pokrývností mechorostů, 8  
odděl. trsů.  
nejbližší obec: Ústí n. Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'51.00"N, 14°2'42.00"E  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2007-10-12  
náleze: Nepraš  
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočes. Přír. 39: 59-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 8139473

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Abhang Slunečná oberhalb Brná a.d. Labe (Basalt).  
souřadnice: 50°37'60.00"N, 14°4'10.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1963-09-19  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes.  
2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1863079

### 5350d

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Berg Čertova jizba bei Sebužín (Basalt).  
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°5'30.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1975-05-18  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes.  
2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1863199

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Schlucht Pručelí oberhalb Brná a.d. Labe (Basalt).  
souřadnice: 50°37'20.00"N, 14°5'40.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1971-05-19  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes.  
2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1863134

### 5351a

lokality: Děčín, obec Roztoky  
nejbližší obec: Roztoky nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'13.96"N, 14°10'50.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1956-06-05  
náleze: V. Tůma  
herbář: PR  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13775504

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: u0140cs\_024108\_527\_T3.1  
nejbližší obec: Roztoky nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'13.81"N, 14°10'57.36"E, ± 138m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2002  
náleze: Eliška Semorádová  
pramen: Eliška Semorádová. u0140cs: u0140cs. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 28.06.2002 - 28.06.2003  
ID: 6049365

### 5351c

lokality: České středohoří, o. Třebušín, Kalich  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'19.46"N, 14°12'24.11"E, ± 850m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1981-05-26  
náleze: Štěpánek  
herbář: PR  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13775811

lokality: Montes České Středohoří: in rupibus basalticis montis Kalich supra pag. Třebušín, distr. Litoměřice  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'17.17"N, 14°12'24.74"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1947-05-26  
náleze: Dostál; Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13775533

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: České středohoří (V část), Kalich, skála na J straně  
souřadnice: 50°36'14.00"N, 14°12'24.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1968-08-14  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2331159

### 5352a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: PP Bobří soutěska  
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'27.77"N, 14°20'43.73"E, ± 84m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1972  
náleze: Jiří Kolbek  
pramen: Kolbek J., Petříček V. Inventarizační průzkum SPR Bobří soutěska. 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 6736906

**5352c**

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Böhm. Mittelgebirge: Ron, Basalt  
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'9.42"N, 14°24'52.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1899-06-28  
náleze: Proschwitzer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775515

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 119. Kravaře: Ronov, bezleší (skalky a křovinaté svahy) na temeni, areál zříceniny  
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'11.00"N, 14°24'51.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1993-06-13  
náleze: Roman Hamerský  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9432755

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kravaře nahe Česká Lípa, Berg Ronov  
souřadnice: 50°37'11.00"N, 14°24'51.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1975-09-17  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.  
projekt: ČNFD  
ID: 1884662

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kravaře nahe Česká Lípa, Berg Ronov  
souřadnice: 50°37'12.00"N, 14°24'51.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1975-09-17  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.  
projekt: ČNFD  
ID: 1884768

**5353d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 51 Polomené hory, [sic!, recte: 53a Českolipská kotlina] Česká Lípa, Provodín: Provodínské kameny, Lysá skála, čedič. úbočí; Quadr. 5353; 50°40'N, 14°37'E [sic!, recte: 50°37'48.557"N, 14°36'30.122"E]  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'48.56"N, 14°36'30.12"E, ± 500m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2006-05-25  
náleze: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775733

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 204. Provodín: Lysá skála (kóta 419,2) ca 1,5 km SSV od obce  
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'48.00"N, 14°36'31.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1998  
náleze: Jindřich Chrtek jun.  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9439615

#### 5354b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /26/ Ralsko - vrcholové skály a sutě /SV Mimoně/  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1997  
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.  
projekt: FLDOK  
ID: 9345953

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 17. Ralsko (696 m), k. ú. Noviny pod Ralskem, Černá Novina, mohutná neovulkanicky podmíněná elevace, čedičové těleso žilného typu  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'25.00"N, 14°46'3.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 9455355

#### 5354c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Hradčanské stěny - Nad Generálem  
souřadnice: 50°36'58.85"N, 14°41'41.18"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2011-06-17  
náleze: Jan Novák  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L8.2  
ID: 11175710

#### 5355b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: NPP Čertova zeď\_106\_lesní porosty JV od Čertovy zdi  
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec  
souřadnice: 50°40'20.08"N, 14°56'37.80"E  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2012  
náleze: Martin Šťastný  
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zeď. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7839737



#### 5448c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Obrnice, Abhänge zwischen dem Berg Zlatník und Obrnice  
souřadnice: 50°30'35.00"N, 13°42'27.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1963-06-08  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1848915

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: České Zlatníky (149) - 0,85 km SSZ, ostrohovitý pahorek se strmými JZ až JV svahy  
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most  
souřadnice: 50°31'19.17"N, 13°41'59.54"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1981  
náleze: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 7280876

#### 5448d

lokalita: Montes České Středohoří: in rupibus basalticis in decl. merid. montis Bořeň, apud opp. Bilina  
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'38.63"N, 13°45'51.44"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1933-06-04  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775532

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Radovesice bei Bílina, Hang Bělák bei Radovesice  
souřadnice: 50°32'30.00"N, 13°49'50.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1972-09-12  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1888810

#### 5449a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /5/ Vršíček: sutová lipina,  
nejbližší obec: Štrbice, okres Teplice  
souřadnice: 50°33'59.00"N, 13°50'30.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
pramen: Kubát K. (2002): Změny ve flóře a vegetaci v oblasti Radovesické výsypky za posledních 70 let. - Severočes. Přír. 33-34: 13-16.  
projekt: FLDOK  
ID: 7902658

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Lhenice u Bžan  
souřadnice: 50°34'40.36"N, 13°52'40.93"E, ± 76m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2012-05-09  
nálezc: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.3D  
ID: 10552651

#### 5449b

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'21.63"N, 13°55'57.09"E, ± 1200m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1967-07-07  
nálezc: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775594

lokalita: Welemin, Donnersberg  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 1500m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1933-06-18  
nálezc: Hilgert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775615

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Milešovka, Výří skály  
souřadnice: 50°33'6.00"N, 13°55'35.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
nálezc: J. Klika  
pramen: Klika J. (1951): Xerothermní travinná společenstva v Českém středohoří. (Fytocenologická studie). - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 25: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2332354

#### 5449c

lokalita: Kostenblatt beim Klotz  
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'46.51"N, 13°52'42.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1934-06-10  
nálezc: Hilgert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775579

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Berg Štěpánovský bei Štěpánov bei Bílina (Nephelinit).  
souřadnice: 50°32'5.00"N, 13°52'20.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1971-06-21  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1863836

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Lipská hora  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'48.48"N, 13°54'52.59"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1965  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967  
ID: 7056364

#### 5449d

lokalita: Milešov, vrch Lhota  
nejbližší obec: Kocourov u Medvědic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'37.38"N, 13°56'7.13"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1927-05-13  
nálezce: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775503

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: České Středohoří: Kahler Berg  
nejbližší obec: Boreč u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'50.80"N, 13°59'18.77"E, ± 500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1925-06-06  
nálezce: Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775744

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: České Středohoří: Borečský vrch, Z od Lovosic, mezi Režným Újezdem a Borečem  
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'13.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1933-06-03  
nálezce: J. Šimr  
pramen: Šimr J. (1948): Borečský vrch - přírodní památka botanicko-geologická. - Ochr. Přír., Praha, 3: 36-42.  
projekt: ČNFD  
ID: 2311888

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: České středohoří: Borečský vrch  
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'14.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1931-03-28  
nálezce: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.  
projekt: ČNFD  
ID: 1695690

#### 5450a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Tab.2.sním.19. Sebužín: Krkavčí skála, orient. JZ,  
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'11.00"N, 14°4'52.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2001-05-21  
náleze: K. Boublík; M. Lepší  
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 7902353

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Tab.2.sním.20. Velké Žernoseky: vrch Stražiště, orient. S,  
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'10.00"N, 14°3'48.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2001-05-17  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.  
projekt: FLDOK  
ID: 7902372

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Sebužín (Litoměřice), menší výchoz cca 500 m Z od vrchu Deblík  
souřadnice: 50°35'7.30"N, 14°2'47.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2009-07-03  
náleze: M. Mazák  
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2905170

#### 5450b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokality: "Hradiště" (na žluté cestě) SSZ Litoměřic, České středohoří  
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'12.61"N, 14°6'56.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1982-06-13  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775416

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokality: Čes. středohoří: Holý vrch (574 m) u Kunderatic, stepní stráně na JV svahu  
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'48.51"N, 14°6'45.91"E, ± 320m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1956-06-12  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775677

lokality: Kunderatice, Holý vrch  
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'49.03"N, 14°6'30.12"E, ± 700m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1956-06-12  
náleze: Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775784

původní jméno: *Asperula gallioides* M. B.  
lokality: Stráň kamenitá za Pokraticemi u Litoměřic  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'26.74"N, 14°7'52.36"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1928-05-15  
náleze: Krauskopf  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775559

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokality: 16. Satan u Žitenic: vrchol Satanu  
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'31.78"N, 14°8'51.81"E, ± 1000m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1986  
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8726193

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: České středohoří, mírně skloněný svah Bílých Strání u Pokradic  
souřadnice: 50°33'28.00"N, 14°7'51.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1951): Xerothermní travinná společenstva v Českém středohoří. (Fytocenologická studie). - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 25: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2411847

#### 5450c

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokality: České Středohoří, západní úbočí Lovoše u Lovosic  
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'36.78"N, 14°0'43.94"E, ± 700m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1957-07-03  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775777

lokality: České středohoří, Velké Žernoseky, Kalvarie  
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'49.23"N, 14°2'57.69"E, ± 550m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1954-05-22  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775753

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Festucetum-vallesiaceae auf dem Dreikreuzberg bei Gr.-Czernosek  
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'50.02"N, 14°2'55.45"E, ± 300m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1938-09-02  
náleze: Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775674

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokalita: Gr. Czernosek  
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'23.32"N, 14°3'51.49"E, ± 700m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1927-05-28  
náleze: Wihan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775787

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: tab. 6.a 7. sním. 32. České středohoří: Velký Lovoš: vrcholová xerofilní doubrava pod silničkou k tur.chatě, při zeleně znač.pěšině do sedla k Malému Lovoši, orient.J, /SV obce Bílinka/  
nejbližší obec: Bílinka, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'46.00"N, 14°1'9.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1994-06  
pramen: Kubíková J., Kubát K. & Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda 10: 81-106.  
projekt: FLDOK  
ID: 9573583

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: České Středohoří: Lovoš, lesostep pod cestou, mezi suř. poli  
souřadnice: 50°31'39.00"N, 14°1'4.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1994-06  
náleze: J. Kubíková  
pramen: Kubíková J., Kubát K. et Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda, Praha, 10: 81-106.  
projekt: ČNFD  
ID: 2042001

#### 5450d

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Montes České Středohoří: in rupibus basalticis montis Radobýl, apud opp. Litoměřice  
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'48.64"N, 14°5'35.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1931-06  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775534

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokalita: I. Bílé stráně u Pokratic: S část svahu Bílé stráně, mimo SPR, SZ exp. prudce spadající do nivy u Pokratického potoka  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1986  
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočas. Přír. 23: 55-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8724434

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Berg Radobýl, SO-wärts gelegener Hang, 0,7 km N von der Kirche im Dorf Žalhostice.  
souřadnice: 50°31'50.00"N, 14°5'30.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1968-08-20  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1975): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 1. Die Pflanzengesellschaften. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 1-57.  
projekt: ČNFD  
ID: 1858656

#### 5451a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Berg Liščin, ein Felsen SO unterhalb des Gipfels, 1 km SO vom Dorf Pohořany.  
souřadnice: 50°34'0.00"N, 14°10'55.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1968-08-06  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1975): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 1. Die Pflanzengesellschaften. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 1-57.  
projekt: ČNFD  
ID: 1857950

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Trojhora, skála pod vrcholem hory, 1 km S od vesnice Chudoslavice  
souřadnice: 50°35'31.00"N, 14°11'23.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1968-08-13  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.  
projekt: ČNFD  
ID: 1856773

#### 5451b

lokalita: Severní Čechy, České středohoří, Úštěk, hora Sedlo, skály pod vyhlídkou asi 100 m JZ od vrcholu, cca 700 m n. m., travnaté čedičové skály s JZ expozicí  
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'29.96"N, 14°15'42.28"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1971-05-22  
náleze: R. Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775426

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 6. Sedlo u Úštěka: největší skála JZ od vrcholu  
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°15'44.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1998  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9434816

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: České středohoří: Sedlo: je to izolovaný, táhlý hřeben probíhající SJ směrem se dvěma vrcholy od sebe vzdálenými 1,5 km, nachází se V od obce Dolní Týnec u Třebušína, jde o přík.skály,zarost.skalky v lese  
nejbližší obec: Dol.Týnec u Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°15'43.00"E  
nadmořská výška: 534-726 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1979  
nálezc: Jiří Kolbek; Václav Petříček  
pramen: Kolbek J. (1999): Vliv větru na ekosystémy výrazného hřebene v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 31: 51-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9429228

#### 5451c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Záhořany bei Litoměřice, Abhänge zwischen Záhořany und dem Berg Holý  
souřadnice: 50°31'44.00"N, 14°13'33.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1964-07-17  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1851825

#### 5452a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: "Liščí díry" u Úštěka  
datum: 1972-01-01  
nálezc: Václav Petříček  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8563286

#### 5453d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 536. Korce, jižně exponovaná vulkanická skála (čedič?, na geologické mapě to chybí) 100 m Z od sedla mezi Vysokým vrchem a Ostrým kopcem;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°31'41.00"N, 14°35'43.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9560857



#### 5454c

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Bösig zwischen Fonolith unterhalb der Ruina in Menge  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'8.97"N, 14°43'5.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1912-06-01  
náleze: Mell  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775516

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Bösig, zwischen Basaltwümmen unterhalb der Ruine, in Menge.  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'17.64"N, 14°43'4.85"E, ± 150m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1912-06-01  
náleze: C. Mell  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775605

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 691. Bezděz: vrchol a V svah podél červené tur. zn. (nad 2.bránou)  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°43'17.00"E  
nadmořská výška: 540-604 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1998  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9451376

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Velký Bezděz, plochy mezi skalkami  
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°43'13.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1971-06-23  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1979): Vegetace Malého a Velkého Bezdězu a její vztah k Českému středohoří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 11: 5-95.  
projekt: ČNFD  
ID: 1948523

#### 5454d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Bělá pod Bezdězem, rokle (propast) Brabčí  
souřadnice: 50°32'4.00"N, 14°47'7.00"E, ± 100m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1982-08-11  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1991): Nachtrag zu den Analysen der Gattung *Festuca* Sect. *Festuca* in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 102: 571-578.  
projekt: ČNFD  
ID: 2374765

**5455c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 39. J a V svahy mezi starou papírnou a SPR Klokočka  
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8932102

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 40. Svahy podél trati mezi SPR Klokočka a vodárnou v Rečkově  
nejbližší obec: Rečkov  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8932801

**5455d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /18/ Český ráj: Malá a Velká Horka, JV od Mnichova Hradiště, les a jeho okraj  
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 295-310 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1963  
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 8926275

**5457d**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Rovensko pod Troskami: louka na Paldě asi 2 km V od města  
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°31'36.20"N, 15°16'34.12"E, ± 800m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1983-06-12  
náleze: Helena Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775803

**5546b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: u0143\_023313\_18\_L6.1  
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'15.84"N, 13°27'38.30"E, ± 191m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2003-10-10  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0143: u0143. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6041149

#### 5548b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Tab.1.sním.3. Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, exp.S,  
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny  
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E  
nadmořská výška: 435-436 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1968-06-01  
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.  
projekt: FLDOK  
ID: 7931834

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 71. Měrunice: Vraník, Z výslunný svah  
nejbližší obec: Měrunice, okres Louny  
souřadnice: 50°28'11.00"N, 13°49'28.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1990-06-03  
nálezc: Sládek  
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 9431600

#### 5548c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Volevčice (60) - 0,5 km SV, vrch Malá Volavka, skalky a jiná místa bez keřů na vrcholu  
nejbližší obec: Volevčice, okres Most  
souřadnice: 50°26'14.97"N, 13°41'49.17"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1986  
nálezc: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Bečov, Volevčice a Patokryje a v kat. území Sedlec, duben - září 1999. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 7271997

#### 5548d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Mnichov u Loun, CHKO České středohoří, pod Oblíkem, 390 m SSV od k. 509 Oblík; Quadr. 5548d; 50°24'48.558"N, 13°48'44.158"E  
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°24'48.56"N, 13°48'44.16"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2004-05-18  
nálezc: Josef Škrábek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775441

lokalita: České Středohoří: In monte Brník (etiam Prták) ad vicum Chraberce  
nejbližší obec: Charvatce u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°25'15.48"N, 13°49'30.41"E, ± 700m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1946-06-21  
nálezc: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775781

lokalita: České Středohoří: In monte Milá haud procul ab oppido Louny  
nejbližší obec: Milá, okres Most  
souřadnice: 50°26'6.35"N, 13°45'28.99"E, ± 700m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1946-04-19  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775783

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Raná u Loun  
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°24'25.97"N, 13°46'20.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1926-05-13  
náleze: Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775552

lokalita: Oblík u Loun  
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°24'38.58"N, 13°48'26.68"E, ± 1500m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1926-05-08  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775614

lokalita: Louny, Ranná  
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°24'31.87"N, 13°46'29.27"E, ± 2000m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1926-05-07  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775642

původní jméno: *Asperua galioides* M. B.  
lokalita: Lounské Středohoří: Buschberg  
nejbližší obec: Charvatce u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°25'10.84"N, 13°49'27.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1902-06  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775528

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 10.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Kulturní louka a vrcholova plošina.  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°24'27.00"N, 13°48'29.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1983  
náleze: Z. Slavíková  
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8134599

**5549a**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Libochovice: Kuzov u Dřemčic, temeno a vrch čedičového svahu  
nejbližší obec: Dřemčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'31.77"N, 13°54'16.31"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 414 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1943-06-06  
nálezc: V. Rychlý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775526

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Berg Kuzov bei Dřemčice (Tephrit).  
souřadnice: 50°28'30.00"N, 13°54'15.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1966-10-13  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1862178

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Dřemčice  
souřadnice: 50°28'32.16"N, 13°54'15.51"E, ± 38m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2011-07-19  
nálezc: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.3D  
ID: 10404933

**5549b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Třešňovka  
nejbližší obec: Pnětluky u Podsedic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'22.10"N, 13°56'43.96"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1965  
nálezc: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7052319

**5549c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 472. 5549c, Chožov: skalky a xerothermní trávníky na vrcholu Chožovské hory SZ nad obcí, 3. 7. 2007, Z. Kaplan  
nejbližší obec: Chožov, okres Louny  
souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°51'19.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-03  
nálezc: Z. Kaplan  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8181019

**5549d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Viselec Křesín  
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'15.05"N, 13°59'26.25"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967  
nálezce: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7870027

**5550c**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: České Středohoří, keřnatý svah vrchu Hazmburku.  
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'57.39"N, 14°1'1.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1962-05-20  
nálezce: Čábera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775491

lokalita: Hazmburk  
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'3.19"N, 14°0'51.47"E, ± 700m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1953-06-19  
nálezce: Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775782

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 848. 5550c, Klapý: step na vrcholu Hazmburk, 418 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický  
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'1.00"N, 14°0'55.00"E  
nadmořská výška: 418 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-05  
nálezce: T. Vymyslický  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8189506

**5551b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Sovnice bei Brzánky, waagrechte bis sanft geneigte Fläche  
souřadnice: 50°28'0.00"N, 14°18'0.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
nálezce: J. Klika  
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.  
projekt: ČNFD  
ID: 1899660

#### 5551d

původní jméno: *Asperula galioides* MB  
lokalita: Hostěraz u Roudnice  
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'59.67"N, 14°16'50.99"E, ± 200m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
náleze: Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775630

#### 5552a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 7. JZ až Z částečně zalesněné svahy mezi žel.přejezdem u nádraží Štětí a obcí Stračí  
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice  
nadmořská výška: 170-240 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8962587

#### 5554b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 26. Příčná údolí na L břehu Bělé od Podolí směřující k lesní cestě J od kóty 302 /Bělá p. Bezd./  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8931795

#### 5554d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Skalsko, stráž proti obci JZ od Zadního hrádku  
souřadnice: 50°25'45.00"N, 14°46'0.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1968-08-09  
náleze: V. Petříček  
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.;  
depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2131536

#### 5555a

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Čistá u Bělé pod Bezdězem  
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'21.56"N, 14°50'41.90"E, ± 900m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1940-08  
náleze: Kabeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775819

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 35. J a JV svahy Z od zámečku v Paterově /V od Bělé p. Bezd./  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1982  
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.  
projekt: FLDOK  
ID: 8932479

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Bělá u. Bezděz-Podolí: Abhänge oberhalb der Eisenbahnstraße 0,5 km nördlich vom Bahnhof  
souřadnice: 50°29'35.00"N, 14°50'25.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1974-09-12  
nálezcce: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.  
projekt: ČNFD  
ID: 1697094

#### 5555b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Baba u Břejlova, již. svah  
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'19.15"N, 14°56'49.34"E, ± 1300m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1948-05-18  
nálezcce: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775598

#### 5555c

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Stráň nad debřskou silnicí u Rožátova blíže Ml. Boleslavi (směr Rožátov - Debř n Jiz.)  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'54.83"N, 14°53'53.01"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1962-06-09  
nálezcce: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775430

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Radouč u Ml. Boleslavi  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'1.82"N, 14°53'49.19"E, ± 400m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1961-05-14  
nálezcce: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775707

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Mladá Boleslav, skalnatá stráň Rožátov-Debř - pískovec  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'54.82"N, 14°53'50.02"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942-07-17  
nálezcce: Folprecht  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775530



lokality: Distr. Mladá Boleslav: ad declivia cretacea supra viam publicam inter pag. Podlázky et Debř apud campum exercerem  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'1.71"N, 14°53'48.20"E, ± 400m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942-08-23  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775706

lokality: Ml. Boleslav, nad Jizerou, sev. města  
nejbližší obec: Podlázky, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'56.50"N, 14°53'35.34"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1940-05-30  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775583

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Velké Čejetice, okr. Mladá Boleslav: Na V opukové stráni v Jizerském údolí družně  
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'40.26"N, 14°53'42.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1931-06-04  
náleze: Zelinka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775566

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Na skalnaté stráni na opuče u Debře n J. (okr. Ml. Boleslav)  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'54.83"N, 14°53'53.01"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1930-05-28  
náleze: Zelinka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775539

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokality: Skály, kamenité obrostlé stráně. Ml. Boleslav: želez násep blíž Chobot.  
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'8.83"N, 14°52'28.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1922-06-01  
náleze: Krauskopf  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775429

původní jméno: *Asperua galioides* M. B.  
lokality: Ml. Boleslav: Červené Kolo  
nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'28.22"N, 14°53'28.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1894-05-16  
náleze: Podpěra  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775529

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Podlázky, Z svah Radouče proti obci  
souřadnice: 50°25'60.00"N, 14°53'50.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1968-08-16  
nálezc: V. Petříček  
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2131392

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Abhänge südlich Debř a. d. Jizera bei Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'2.00"N, 14°53'50.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1966-07-02  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.  
projekt: ČNFD  
ID: 1697077

#### 5557c

původní jméno: *Galium silvestre* Poll  
lokalita: Netolice  
nejbližší obec: Netolice, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'5.90"N, 15°14'29.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1897  
nálezc: Hampl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775596

#### 5644c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Stráž nad Ohří, vrch Nebesa  
souřadnice: 50°20'55.00"N, 13°2'37.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1974-08-23  
nálezc: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2104177

#### 5645a

lokalita: Úhošť u Kadaně  
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°14'18.02"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1951-07-22  
nálezc: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775613

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Tab.1.sním.14. Rašovice (Kláštepec nad Ohří): Rašovické skály, v horní části skal, bazalt, (347356,569967), orient.ZSZ.  
nejbližší obec: Rašovice u Klášterce, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'57.00"N, 13°12'25.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002-05-25  
náleze: T. Černý; K. Boublík  
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.  
projekt: FLDOK  
ID: 8159032

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 215. Úhošťany: Úhošť, vrchol a J exp.hrana V od vrcholu  
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'34.58"N, 13°14'24.59"E, ± 150m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: Josef Holub; et al.  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8761030

#### 5645b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokality: Zlaté návrší u Kadaně  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'0.91"N, 13°17'5.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1959-06-10  
náleze: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775442

lokality: Kadaň, Zlatý vrch  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'0.94"N, 13°17'4.92"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1949-05-21  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775738

lokality: Kadaň, vrch Strážišťe  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'56.55"N, 13°15'30.98"E, ± 600m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1949-05-25  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775761

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokality: Výslunné stráně u Kadaně n/Ohří  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'52.94"N, 13°16'57.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1924-07  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775568

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Berg Jelení bei Kadaň (Basaltartiger Gestein).  
souřadnice: 50°23'10.00"N, 13°17'30.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1974-09-15  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1863987

#### 5645c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 61. Maštov: xerothermní doubrava na JZ stráni kóty 524,8, v masivu protáhlého vrchu Houština (k. 530,8)  
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov  
souřadnice: 50°19'3.60"N, 13°13'54.50"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-03  
náleze: Č. Ondráček  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623741

#### 5645d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: u0070\_112210\_51\_K4A  
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'10.03"N, 13°15'17.71"E, ± 83m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3503310

#### 5646a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Nová Víška u Rokle, Běšický chochol (350 m) 1,5 km VSV obce  
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'4.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1998-06-04  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1702869

#### 5648d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 96. 5648d, Zeměchy: stráž se Z expozicí, zarůstající dřevinami, cca 1,5 km SV - VSV od středu obce (tzv. ?Zeměšská stráž?), 2007, J. Tecl  
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny  
souřadnice: 50°19'57.00"N, 13°45'24.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007  
náleze: J. Tecl  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8172076

#### 5649b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 881. 5649b, Stradonice: zalesněné prudké svahy se SZS orientací 0,5 km SSV od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), JV až JJV obce (PP V hlubokém), cca 280-320 m, 50° 21' 35" N, 13° 58' 31" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.  
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'35.00"N, 13°58'31.00"E  
nadmořská výška: 280-320 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2006-07-06  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8190756

#### 5650a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Šebín, horní část směrem k Poplžům, Poplze  
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'27.09"N, 14°2'3.08"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7870205

#### 5651b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: 7b Podřipská tabule, Litoměřice, Roudnice nad Labem, Říp u Roudnice, V; Quadr. 5551; 50°28'N, 14°17'E [sic!], recte: Quadr. 5651; 50°23'13.133"N, 14°17'20.625"E]  
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'13.13"N, 14°17'20.63"E, ± 1800m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1974-06-24  
náleze: Vladimír Čejka  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775622

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Mnetěš\_8970011  
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'16.91"N, 14°17'13.16"E, ± 34m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2008-07-03  
náleze: Jan Novák  
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5904164

#### 5654c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 382. Krpy, stepní stráně s křovinami s JZ orientací asi 1,2 km VSV obce, asi 230-260 m n. m.;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Krpy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'2.00"N, 14°41'59.00"E  
nadmořská výška: 230-260 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9557301

**5662c**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Na okraji lesa Žďáru mezi Slavětínem a Jásennou u Josefova  
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'19.31"N, 16°1'45.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1942-07-02  
nálezce: Krčan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775538

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokalita: Kraj lesa Žďár u Jasené bl. Josefova  
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'19.31"N, 16°1'45.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1928-06  
nálezce: Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775525

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: 9. Les "Žďár" V od Jasenné, zarůst. slínov.návrší  
nejbližší obec: Jasenná, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'27.00"N, 16°1'14.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
pramen: Mikyška R. (1967): Vegetační rekonstrukce lesů v Zálabí Východočeské nížiny. 2. Geobotanické mapy. - Preslia 39: 403-420.  
projekt: FLDOK  
ID: 7874691

**5745b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 46. Mašřov: Radechovské skály, asi 1,9–2,0 km SZ od kostela  
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°15'6.50"N, 13°15'35.30"E  
nadmořská výška: 410-420 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-04  
nálezce: P. Koutecký  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623740

**5745d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 141. Nepomyšl: Dětaňský chlum, světlý průsek v lese, 1500 m JJZ od kostela sv. Mikuláše  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
souřadnice: 50°12'13.20"N, 13°18'30.60"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-04  
nálezce: T. Tichý  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623743

#### 5746b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 294. Dolánky: prudká S stráž vrchu Homole (k. 354) ca 0,75–0,80 km JZ od obce  
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny  
souřadnice: 50°15'8.60"N, 13°25'49.20"E  
nadmořská výška: 295-350 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-07-01  
náleze: Č. Ondráček; V. Joza  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623745

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 43. Dolánky: starý sad a skalnaté zčásti zalesněné svahy nad P bře- hem Doláneckého potoka nad ruina- mi mlýna, ca 500-8  
nejbližší obec: Dolánky, okres Louny  
souřadnice: 50°15'4.30"N, 13°25'24.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1975  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8727851

#### 5746c

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Severní Čechy, Dubový vrch poblíž obce Vroutek  
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny  
souřadnice: 50°12'0.02"N, 13°21'39.04"E, ± 1000m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1973-06-02  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775427

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 53. Podbořany: J a JZ travnaté svahy a navážky rumu a domovního odpadu při S okraji silnice P.- -Pšov, ca 2,5 km JZ obce  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1977  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8728234

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 136. Podbořany: V a SVV části Dubového vrchu  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°12'16.50"N, 13°22'27.60"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1975  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8730513

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 132. Podbořany: vrcholová plošina (včetně tůně a podmáč.lesních cest) V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°12'12.50"N, 13°22'23.00"E, ± 500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1972  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8730092

#### 5746d

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Podbořany - Kafilerie  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°14'25.50"N, 13°25'14.15"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1957-06-19  
nálezce: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775626

#### 5747c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 541. Malá Černoc: okraje lesíků a suchá, křovinatá, k jihu orientovaná stráň, asi 1,7 km SSV od středu obce  
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny  
souřadnice: 50°12'58.00"N, 13°33'33.00"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2014-07-01  
nálezce: B. Trávníček  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623749

#### 5747d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 43. Nečemice: "Nečemická stráň" J svahy 0,5km S nad obcí Nečemice, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)  
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny  
souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°38'25.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1999-07-03  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7893865

#### 5748a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 558. 5748a, Markvarec: paseka, lesní lemy a lesní okraje na stráni v lese 0,7 km J od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan  
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny  
souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'55.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-05  
nálezce: Z. Kaplan  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8183168



původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 538. 5748a, Třeskonice: PP Kozinecká stráž 1,5 km VJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan  
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny  
souřadnice: 50°16'8.00"N, 13°40'15.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-05  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8182658

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 45. Solopysky: J a JJZ hrana plošiny 400-500 m SZ-S obce  
nejbližší obec: Solopysky  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8736119

#### 5748b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 639. 5748b, Břínkov: Z svah a hrana vrchu Lavička proti obci Břínkov, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek  
nejbližší obec: Břínkov, okres Louny  
souřadnice: 50°16'42.00"N, 13°47'41.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-04  
náleze: K. Prach; J. Chrtek  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8185075

#### 5748c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 569. 5748c, Domoušice: les na svazích pod zříceninou hradu Pravda od křižovatky silnic 1,3 km SZ od nádraží po k. 484 m V od zříceniny (1,1 km SSZ od nádraží), 425-480 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický  
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny  
souřadnice: 50°14'22.00"N, 13°42'42.00"E  
nadmořská výška: 425-480 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-02  
náleze: T. Vymyslický; V. Grulich  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8183442

#### 5748d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 706. 5748d, Pochvalov: lom (horní část) v hraně svahu v Pšanském lese nad Pochvalovským potokem cca 1,5 km SV kostela v obci, 480 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší  
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°48'51.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-04  
náleze: P. Lepší; M. Lepší  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8186724

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Džbán, Pochvalovská stráž  
souřadnice: 50°14'5.00"N, 13°48'52.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2002-06-02  
náleze: A. Hoffmann  
projekt: ČNFD  
ID: 3047500

#### 5749a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 61. Vinařice: NPR Velký Štít, cca 2km JV od obce Vinařice, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtvr. map.5749a)  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°15'35.00"N, 13°50'39.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1999-07-05  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7895127

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Louny, okraj Štítu nad Vinařickým údolím J od Loun, nedaleko (vpravo) od silnice Hviždalka-Řenčov  
souřadnice: 50°15'12.00"N, 13°50'25.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1950): Nové naleziště medvědice léčivé - *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spr. - Čs. Bot. Listy, Praha, 3: 7-9.  
projekt: ČNFD  
ID: 2346917

#### 5749c

lokalita: Džbán, pagus Milý  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'8.57"N, 13°52'8.88"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-06-02  
náleze: Štěpánek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775641

lokalita: distr. Rakovník, supra vic. Milý, ad pag. Mšec  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'8.57"N, 13°52'8.88"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1972-06  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775640

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokalita: Kamenitá stráž nad Srbčí u Slaného  
nejbližší obec: Srbeč, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'2.48"N, 13°52'53.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1885-07  
náleze: Vandas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775523

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 99. Milý; Milská stráň  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
nadmořská výška: 400-430 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8737617

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 19. Vinařice: Z hrana plošiny proti Dřeviči, cca 2-3 km JJZ Hvízdalky  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°14'56.00"N, 13°50'17.00"E, ± 150m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8735106

#### 5749d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: a0489\_121225\_87\_L6.5B  
nejbližší obec: Hřešice, okres Kladno  
souřadnice: 50°14'17.56"N, 13°55'12.14"E, ± 160m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004-08  
nálezc: Jan Šašek  
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3633230

#### 5750d

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Pr. Slaný: Slánská hora  
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno  
souřadnice: 50°13'53.54"N, 14°5'45.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1939-05-27  
nálezc: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775549

lokality: Slánská hora  
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno  
souřadnice: 50°13'53.99"N, 14°5'42.96"E, ± 400m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1855-05-19  
nálezc: Bílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775701

### 5751b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Dolní Povltaví, okr. Kralupy n. Vlt.; travnaté svahy u pískovcových skal pod železniční tratí, podél levého břehu Vltavy, mezi obcemi Lobeč a Nelahozeves  
nejbližší obec: Lobeč, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'7.75"N, 14°18'8.84"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1960-06-13  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti hojně  
ID: 13775494

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Nelahozeves u Kralup: u tunelu  
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'53.44"N, 14°18'7.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1925-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775542

### 5751d

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /42/ CHPV Otšovická skála: nachází se v k. ú. Otovice, lesní porost a JZ orient. suchá travnatá stráň SV od obce Otovice na P břehu Zákolanského potoka  
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1984-05-24  
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.  
projekt: FLDOK  
ID: 8946486

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Otovice; PP Otšovická skála, suchý trávník na svahu pod skálou, ve východní části silněji expanduje trnka, nezbytné řešit periodickým asanačním managementovým zásahem  
souřadnice: 50°12'54.95"N, 14°16'44.72"E, ± 57m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2014-07-11  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.3D  
ID: 12818365

### 5752c

lokalita: ditr. Mělník, supra ripam dextram fl. Vltava apud pag. Dolánky prope opp. Chvatěruby  
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník  
souřadnice: 50°13'0.28"N, 14°21'29.69"E, ± 700m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1980-06-01  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775780

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Dolánky u Libčic nad Vltavou  
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník  
souřadnice: 50°13'1.23"N, 14°21'26.02"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1947-05-11  
náleze: Metzellová-Ondráková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775705

lokalita: In rupibus fruticosis schistaceis supra fl. Vltava versus opp. Libčice  
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'5.44"N, 14°22'4.74"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1946-05  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775519

lokalita: Máslovice, Libčice  
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'31.75"N, 14°22'43.16"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1923-05  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775737

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Libčice nad Vltavou, skály na P břehu řeky proti nádraží  
souřadnice: 50°12'10.00"N, 14°22'12.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1977-05-12  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;  
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2107939

### 5757c

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Nymburk: na opuk. stráni nad Jakubským rybníkem u Dymokur  
nejbližší obec: Činěves, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'27.54"N, 15°14'28.49"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1940-06-09  
náleze: Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775543

lokalita: Dymokury, nad Jakubským ryb.  
nejbližší obec: Činěves, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'24.08"N, 15°14'43.10"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1940-06-09  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775612

#### 5757d

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokality: Dymokury: kraje lesní nad Jakubským rybníkem  
nejbližší obec: Záhornice u Městce Králové, okres Nymburk  
souřadnice: 50°14'38.60"N, 15°14'54.75"E, ± 2000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1892-05  
náleze: J. Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775637

#### 5761b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: distr. Hradec Králové, výslunná stráň Hřiby V obce Výrava 12 km SV od Hradce  
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'13.08"N, 15°59'14.51"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1986-05-27  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775608

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: opuková stráň Hřiby (k. 294) u obce Výrava 12 km SV od Hradce  
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'13.08"N, 15°59'14.51"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1984-06-13  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775609

lokality: Výrava  
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'28.01"N, 15°58'27.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1968-05-28  
náleze: Hadač  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775590

#### 5762c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Zbitka, svah kóty 317.5  
souřadnice: 50°13'58.00"N, 16°1'9.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1949-06-23  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmischen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 1654154

**5762d**

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokality: Kraj lesa v Sadkách u Přepychy blíže Opočna  
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'47.32"N, 16°4'55.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1923-07  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775524

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokality: Přepychy u Opočna: na kraji lesa Sadka  
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'47.32"N, 16°4'55.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1919-08  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775551

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Přepychy, les Sadka Z obce  
souřadnice: 50°13'40.00"N, 16°4'60.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1946-06-26  
náleze: R. Mikyška  
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.  
projekt: ČNFD  
ID: 1654318

**5845b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 190. Skytaly: Skytalský vrch (k. 552)  
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny  
souřadnice: 50°10'12.30"N, 13°19'5.30"E, ± 300m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-03  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623744

**5846b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 478. Černčice, rozvolněná doubrava s borovicí na západně orientovaných svazích SSV Nového mlýna SSV obce  
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny  
souřadnice: 50°9'0.50"N, 13°26'43.70"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2014-06-30  
náleze: J. Brabec; D. Koutecký  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13623746

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: 506. Kryry: zalesněné JZ–J svahy nad nivou Podvineckého potoka, ca. 1,2–1,3 km JV–VJV od železničního nádraží, lesní okraje, světlý les, paseka

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°9'47.80"N, 13°26'25.10"E, ± 350m

nadmořská výška: 320–380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-03

nálezce: B. Trávníček; J. Štěpánek

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

projekt: FK ČBS

ID: 13623748

#### 5846d

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Tab.1.sním.5. 1,7km S křižovatky silnic v obci Černčice, sprašová rokle,

nejbližší obec: Černčice, okres Louny

souřadnice: 50°8'51.00"N, 13°26'21.00"E

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1974-06-25

pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.

projekt: FLDOK

ID: 7923897

#### 5847c

původní jméno: *Asperua galioides* M. B.

lokality: Wald bei Woratschen

nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník

souřadnice: 50°6'49.38"N, 13°33'19.07"E, ± 1000m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1911-06-25

nálezce: Sommer

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775571

#### 5850a

lokality: Libušín, Smečno

nejbližší obec: Libušín, okres Kladno

souřadnice: 50°9'56.74"N, 14°3'57.38"E, ± 1000m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1924

nálezce: Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775527

#### 5851d

lokality: Tuchoměřice

nejbližší obec: Tuchoměřice, okres Praha-západ

souřadnice: 50°8'1.34"N, 14°16'56.67"E, ± 2200m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1906-06

nálezce: Trapl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775646



**5852a**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Brnky (Zdiby), stráž k Vltavě, 180-200m n.m., dosti hojný  
nejbližší obec: Brnky, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°9'19.41"N, 14°24'12.08"E, ± 700m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1942-05-22  
náleze: František Milner-Milhauz  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775774

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Libčice nad Vltavou, skála na P břehu řeky 0,2 km JZ kóty 270,3  
souřadnice: 50°11'42.00"N, 14°22'40.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1975-05-14  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;  
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2105819

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Libčice nad Vltavou, skála na P břehu řeky 0,2 km JZ kóty 270,3  
souřadnice: 50°11'42.00"N, 14°22'42.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1975-05-14  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;  
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2106389

**5852c**

lokalita: Podbaba, Praha  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'6.78"N, 14°23'28.51"E, ± 360m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1968-06-02  
náleze: Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775685

lokalita: Troja, Praha  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'53.46"N, 14°24'52.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1963-05-23  
náleze: Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775588

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Čechy střední, Praha: Podhoří u Troje, kamenitá stráž na skále Kalvárie  
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'57.28"N, 14°23'58.89"E, ± 700m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1954-06-04  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
ID: 13775778

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Okolí Prahy: Na skalách (břidlice) u silnice ze Sedlce do Roztok  
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'13.55"N, 14°23'27.53"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 319 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1942-06-08  
náleze: Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775545

lokalita: Distr. Praha: in rupibus phylliticis supra vallem Černý vrch apud pag. Podhoř prope opp. Bohnice  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'42.42"N, 14°24'14.63"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1936-05-09  
náleze: Dostál; Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775514

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: In saxosis phyllit. Kalvaria , cota 266, supra fl. Vltava ad Bohnice pr. Praha  
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'27.19"N, 14°23'55.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1930-05-25  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775521

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Podbaba u Prahy: skalnaté stráně nad Vltavou  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'6.78"N, 14°23'28.51"E, ± 360m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1930-05-13  
náleze: Sillinger  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775686

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /28/ Praha 8-Zámky: stráně na P břehu Vltavy mezi roklemi Zámeckou a Drahanskou  
nejbližší obec: Praha 8-Zámky  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1970  
nálezc: Anna Skalická; Vladimír Skalický  
pramen: Skalická A. (1971): Krátká floristická sdělení z Prahy a okolí [str. 184, 187-188, 217-218, 234-236]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 184-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 9272978

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Praha, Šárecké údolí, Podbabské skály (Ps 10)  
souřadnice: 50°7'7.00"N, 14°23'25.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1975-06  
nálezc: J. Kubíková  
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.  
projekt: ČNFD  
ID: 1892433

původní jméno: *Galium glaucum* var. *hirsutum*  
lokalita: 3. Zámky  
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'26.47"N, 14°23'59.59"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1999-10  
nálezc: Alexandra Klaudivová  
pramen: Braniš M., Klaudivová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 6886917

#### 5852d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Havránka  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'15.05"N, 14°25'15.70"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2001  
nálezc: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6821320

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Havránka  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'17.67"N, 14°25'13.81"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2001  
nálezc: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6821319

#### 5857d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Žehuň unweit Poděbrady, westlicher Fuss des Tonmergelabhanges bei Žehuň  
souřadnice: 50°7'55.00"N, 15°17'33.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
nálezc: J. Klika  
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.  
projekt: ČNFD  
ID: 1899774

**5948d**

původní jméno: Galium  
lokalita: Střední Čechy - Nezabudice - silnice do Skryjí (0,5km za hospodou Na rozvředčiku)  
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'15.02"N, 13°49'2.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987-08-21  
náleze: J. Solnická  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775431

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: /5/ Křivoklátsko: Čertova skála, vystupující skalní útes ze suťových lesů, u obce Týřovice  
nejbližší obec: Týřovice  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-07-26  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950609

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Kněžská skála (Křivoklátsko),  
souřadnice: 50°0'10.00"N, 13°48'30.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-07-27  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr., Praha, 14: 109-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 1973797

**5949a**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: 24. Městečko: skála a širší okolí na L břehu Rakovnického potoka asi 0,5 km SZ od obce  
nejbližší obec: Městečko, okres Rakovník  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8939603

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: 30. Zbečno: skála 1,2 km SZ od mostu na L břehu Berounky  
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8939981

**5949c**

původní jméno: Asperula glauca  
lokalita: Roztoky u Křivoklátska - Na skalách podél Berounky při cestě k přírodní rezervaci Baba  
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'32.13"N, 13°52'38.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1967-06-12  
náleze: Č. Novotný  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775424

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Skály nad Berouňkou u Roztok u Křivoklátku  
nejbližší obec: Újezd nad Zbečnem, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'7.12"N, 13°52'39.09"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1943-05-12  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775557

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Sním./2/. 1km JJV od obce Velá Buková, při pobřežní silnici, kde vytváří zónu mezi skalními společenstvy a zakrslou doubravou. Exp.JZ.  
nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'30.00"N, 13°51'22.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-06-20  
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.  
projekt: FLDOK  
ID: 8048950

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /4/ Křivoklátsko: Stříbrný luh, leží na prudkých svazích na P břehu Berouňky asi 1 km JV Roztok u Křivoklátku, na k. ú. Újezd nad Zbečnem /návržené k ochraně/  
nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátku, okres Rakovník  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973  
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.  
projekt: FLDOK  
ID: 8922522

#### 5949d

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Žloukovice: Levý svah potoka Žloukavy, 700 m SZ od koty 469, Křivoklát: polesí Pustá Seč  
nejbližší obec: Račice nad Berouňkou, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'39.26"N, 13°55'24.63"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1974-07-15  
náleze: Havlíčková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775574

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Křivoklát, skály při S břehu Berouňky, JZ od Sýkořice, 360m n.m.  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'39.25"N, 13°55'24.29"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1942-05-31  
náleze: Jaroslav Netušil  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775724

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Křivoklát: skály nad Berounkou jižně Sýkořice  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'34.70"N, 13°55'41.93"E, ± 750m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1941-07-01  
náleze: Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775794

lokalita: Zbečno - skalky  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'4.72"N, 13°55'9.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1939-06-05  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775591

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PR Kabečnice  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'17.73"N, 13°57'19.65"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2011-07-12  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PR Kabečnice. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7174684

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PR Kabečnice  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'14.24"N, 13°57'26.14"E, ± 790m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Botanic. invent. návrhu SPR Kabečnice. 1973.  
projekt: NDOP  
ID: 6749548

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: NPR Vůznice, k.ú. Nižbor  
souřadnice: 50°1'6.88"N, 13°59'30.64"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2015  
náleze: Jan Šašek  
pramen: Mgr. Jan Šašek (2015): Botanická inventarizace NPR Nižbor, k.ú. Nižbor  
projekt: NDOP  
ID: 13115412

#### 5950b

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Skalnatý les na Rýmaňském vrchu, na jih od Unhoště, jižně od koty 354 m  
nejbližší obec: Svárov u Unhoště, okres Kladno  
souřadnice: 50°4'4.84"N, 14°8'26.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1941-07-20  
náleze: Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775555

**5950c**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Bahndamm bei Nižbor  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'8.21"N, 14°0'12.92"E, ± 600m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1934-05-06  
náleze: Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775765

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 93. Nižbor: skály na L břehu řeky asi 0,5 km od okraje obce  
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.  
projekt: FLDOK  
poznámka: roztroušeně  
ID: 8942751

původní jméno: *Galium glaucum*  
souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°0'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1986-07-15  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1053906

původní jméno: *Galium glaucum*  
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°0'36.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1986-07-15  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1054593

**5950d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: a0499\_124102\_51\_T3.2  
nejbližší obec: Libečov, okres Beroun  
souřadnice: 50°1'55.88"N, 14°6'19.04"E, ± 18m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3740790

**5951b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Tabulka 1e/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách,  
na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,  
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1993  
náleze: Jarmila Kubíková; et al.  
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 9580496

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kalvárie v Motole  
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.27"N, 14°19'38.81"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6821326

#### 5951d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí  
souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1985-05  
náleze: J. Kubíková  
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.  
projekt: ČNFD  
ID: 1796945

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Radotínské údolí, rocher a gauche de l'embouchure du ruisseau Kopanský potok  
souřadnice: 50°0'0.00"N, 14°18'45.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1927-07-03  
náleze: A. Zlatník  
pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. - Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 8/1: 1-116.  
projekt: ČNFD  
ID: 1783699

#### 5952a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Obora Hvězda  
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'57.87"N, 14°19'54.92"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6821332



původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Ctirad  
nejbližší obec: Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'5.97"N, 14°24'8.05"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6821313

#### 5952c

lokalita: Velká Chuchle  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'50.36"N, 14°23'11.43"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964  
náleze: Doležalová; Pistulková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775481

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: distr. Praha: in locis lapidosis prope vicum Velká Chuchle, situ austr.-occidentali ab urbe Praha. cca 270m s.m., solo calcareo  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'53.13"N, 14°22'29.97"E, ± 500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964-05-22  
náleze: Z. Doležalová; H. Pistulková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775723

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Bohemia centralis: distr. Praha: in locis lapidosis prope vicum Velká Chuchle, situ austr.-occidentali ab urbe Praha, solo calcareo  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'44.25"N, 14°22'49.53"E, ± 700m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964-05-22  
náleze: Doležalová; Pistulková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775786

lokalita: Regio Český kras: in rupibus calcareis loci Hradiště dicti supra vallem Prokopské údolí versus pag. Klukovice  
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'17.46"N, 14°21'39.96"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1942-06-07  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775554

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Chuchle: diabazové skály  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'57.22"N, 14°23'11.67"E, ± 1500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1933-06-02  
náleze: Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775616

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Na travnatém pahorku u Bráníka (u Prahy)  
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.84"N, 14°24'42.24"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1880-05-27  
náleze: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775540

lokalita: Kuchelbad  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'5.16"N, 14°23'4.20"E, ± 2500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1832-05  
náleze: Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775659

lokalita: Hlubočepy  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.18"N, 14°23'37.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775454

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: 4. Chuchelská skála: v lese nad tratí Praha-Plzeň, JV /ochrana žádoucí/  
nejbližší obec: Praha-Vel.Chuchle  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 8. Český kras  
pramen: Martinovský J. O. (1969): Česnek tuhý (*Allium strictum* Schrad.) památná rostlina naší květeny. - Severočes. Přír. 1: 1-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 8739403

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /114/ Holyně: lom v hlubočepských vápencích a dále k východu od zastávky směrem k silnici Holyně - Hlubočepy se táhnoucí hřbítek v polích  
nejbližší obec: Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1968  
náleze: Vladimír Skalický; Anna Skalická  
pramen: Skalická A. (1971): Krátká floristická sdělení z Prahy a okolí [str. 184, 187-188, 217-218, 234-236]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 184-0.  
projekt: FLDOK  
ID: 9273080

### 5953b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: tab. 5/PpA4/ Dubeč: travnatý okraj návrší "Rohožník" Z kóty 299  
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'19.00"N, 14°35'1.00"E  
nadmořská výška: 276 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1986  
nálezce: Jaroš  
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.  
projekt: FLDOK  
ID: 9670468

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Praha-Dubeč: chr. úz. Rohožník ve střední části oblasti klidu Říčanka  
souřadnice: 50°3'31.00"N, 14°35'40.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1986  
nálezce: V. Jaroš  
pramen: Jaroš V. (1992): Vegetace chráněných území v okolí Dubče. - *Natura Prag.*, Praha, 8: 131-162.  
projekt: ČNFD  
ID: 1695365

### 5955b

lokalita: Kolin, vic, Chroustov  
nejbližší obec: Radim u Kolína, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'57.24"N, 14°59'43.42"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1979-05-29  
nálezce: Chrtěk; Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775702

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Kolín: Pečky - stráně u Chroustova  
nejbližší obec: Radim u Kolína, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'57.24"N, 14°59'43.42"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1968-05-31  
nálezce: M. Rivola  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775696

### 5956a

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Vrbčany - stráně u splavu  
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'40.38"N, 15°0'2.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1968-05-31  
nálezce: Z. Vlková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775433

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: SPR Stráně u splavu na P břehu potoka Výrovka, mezi žel. st. Chotutice zast. a Vrbčany  
souřadnice: 50°3'40.00"N, 15°0'0.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: M. Pivničková  
pramen: Pivničková M. (1972): Státní přírodní rezervace Stráně u Chroustova a Stráně u splavu - skalní stepi v Polabí. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2069125

#### 5959a

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokality: Přeloučsko: Na lukách u rybníka u Sopřech  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'46.26"N, 15°33'22.87"E, ± 1400m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1948-05-15  
náleze: Horáková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775600

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokality: Čechy vých.: hráz Sopřečského rybníka (Pardubice) svah k jihu  
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'12.09"N, 15°33'58.84"E, ± 1200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: J. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775593

#### 5960d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: PP Nemošická stráž  
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'59.14"N, 15°48'34.63"E, ± 704m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1972  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. Nemošická stráž, botanický inv. průzkum. 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 6686625

#### 5972a

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokality: /4/ Krnov  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8719829

#### 6044b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 773. Nečtiny: vrch s hradní zřízeninou  
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever  
nadmořská výška: 475-525 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9200266

#### 6045a

lokality: Ad arcem Nečtiny prope oppidum Manětín  
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'36.08"N, 13°10'3.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1959-09-09  
náleze: Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775505

#### 6045b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Strážiště u Mladotic  
souřadnice: 49°59'14.72"N, 13°19'25.44"E, ± 318m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2012-06-09  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L6.5B  
ID: 10688846

#### 6046a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Strážiště u Mladotic  
souřadnice: 49°58'50.81"N, 13°20'28.63"E, ± 433m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2012-07-04  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L8.1B  
ID: 10779653

#### 6046c

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Plzeňsko - Plasy  
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'2.09"N, 13°23'13.20"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1954-06-13  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775604

#### 6047c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Křivoklátsko, Plzeň sever: Dolní Hradiště, úpatí strmého skalnatého svahu na levém břehu Střely ca 500 m od ústí Kralovického potoka, suché, výslunné stanoviště; Quadr. 6046; 49°58'N, 13°27'E [sic], recte: Quadr 6047; 49°54'55.671"N, 13°30'25.421"E]  
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'55.67"N, 13°30'25.42"E, ± 300m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-06-09  
náleze: Jaroslav Kail  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775672

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokalita: Skalnatý pr. břeh Mže u Liblína  
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany  
souřadnice: 49°55'6.45"N, 13°32'20.28"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1896-08-12  
náleze: Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775556

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokalita: Skaln. břeh Mže [sic!, recte: Berounka] u Liblína  
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'10.62"N, 13°32'35.11"E, ± 400m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1896-08-12  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775700

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: střední Berounka, levý břeh před ústím Střely  
souřadnice: 49°54'55.00"N, 13°31'44.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1962-06-02  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2287427

#### **6047d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Údolí střední Berounky: skála pod Velkou Hůrkou (Třímanské skály) na pravém břehu Berounky  
souřadnice: 49°55'50.00"N, 13°36'25.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1962-07-18  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.  
projekt: ČNFD  
ID: 2012066

#### **6048b**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: poříčí Berounky mezi obcemi Zvíkovec a Skryje; spilitová skála obrácená k JZ přímo nad levým břehem řeky, asi 1 km ZSZ od skryjského mostu  
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník  
souřadnice: 49°58'28.49"N, 13°45'57.32"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1974-06-07  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775731

původní jméno: *Asperula glauca*

lokality: poříčí Berounky mezi obcemi Zvíkovec a Skryje; spilitová skála obrácená k JZ přímo nad levým břehem řeky, asi 1 km ZSZ od skryjského mostu

nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'28.49"N, 13°45'57.32"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-07

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775732

původní jméno: *Asperula glauca*

lokality: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Rakovník, hrad Týřov při soutoku Úpořského potoka s Berounkou

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'24.54"N, 13°47'24.24"E, ± 400m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973-06-19

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: světlina v habřině na svahu obráceném k J-Z pod zříceninou, lokálně menší porost ve spol. *Campanula persicifolia*, *Bupleurum falcatum*, *Chrysanthemum corymbosum*, *Coronilla varia*, *Cynanchu vincetoxicum* aj.

ID: 13775699

původní jméno: *Asperula glauca*

lokality: /1/ Křivoklátsko: Velká Pleš /navr. SPR/, leží na k. ú. Bránov okr. Rakovník, strmé většinou suťové či skeletové svahy, vrcholové partie i JZ, Z a SZ svahy včetně přirozených otevřených ploch a pleší

nejbližší obec: Bránov

nadmořská výška: 250-495 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973

pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.

projekt: FLDOK

ID: 8922030

#### 6048d

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Skryjský luh, levobřežní skála 0,5 km Z od obce

souřadnice: 49°56'44.00"N, 13°45'13.00"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-05-26

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2382166

#### 6049b

původní jméno: *Galium glaucum*

souřadnice: 49°57'44.00"N, 13°59'40.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1988-05-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1053266

**6049d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 220. Trubín: PP Trubínský vrch, skalní stepi, ca 330-360 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.  
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°59'47.00"E  
nadmořská výška: 330-360 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-11  
náleze: P. Špryňar  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8413207

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: sním. 52. CHKO Křivoklátsko: Vegerace pleší v komplexu xerothermní vegetace Křivoklátska: PP Trubínský vrch: verchol, /nachází se Z obce Trubín/  
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'34.00"N, 13°59'49.00"E  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-05-03  
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9639555

**6050a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 95. Hýskov: stráně na L břehu řeky proti Stradonicím  
nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.  
projekt: FLDOK  
poznámka: hojně  
ID: 8942857

**6050b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: stepní trávník na J svahu vrchu Doutháč (433 m) 1,6 km JZ od Bubovic  
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°9'11.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2016-06-10  
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13239495

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: CHKO Český kras, SPR Karlštejn, skála s křížem, nad obcí Sv. Jan pod Skalou  
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'13.53"N, 14°8'14.33"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1978-06-10  
náleze: Josefusová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775655



původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Český kras. Vápencové skály na levém břehu Berounky SSZ od Srbska  
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'14.49"N, 14°7'5.60"E, ± 350m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1966-05-06  
nálezce: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775682

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Český kras: Sv. Jan pod Skalou, V u obce, skalní ostroh nad silnicí  
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'7.74"N, 14°8'8.26"E, ± 400m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1965-07-19  
nálezce: Toman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775704

lokalita: Český Kras, Velká Hora  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'10.17"N, 14°9'45.33"E, ± 700m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1963-05-05  
nálezce: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775773

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Distr. Praha: in rupibus calcareis in valle rivuli Kačák apud pag. Hostim prope opp. Beroun  
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'40.16"N, 14°7'38.46"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1938-05-21  
nálezce: Dostál; Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775743

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Na vápenitých stráních u Hostína  
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'25.13"N, 14°7'34.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1913-06-20  
nálezce: Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775541

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Tab.5.sním.55. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 63 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°9'23.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-24

nálezce: A. Hoffmann

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

ID: 8245295

#### 6050c

lokality: Regio Český kras (distr. Beroun): in rupib. calcar. ad decl. occ. montis Kotýz (Zlatý kůň) pr. pag. Suchomasty

nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun

souřadnice: 49°54'58.37"N, 14°2'55.24"E, ± 1000m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1943-06-13

nálezce: Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775553

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: NPP Zlatý kůň

souřadnice: 49°54'55.53"N, 14°4'14.92"E, ± 106m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2012

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika

projekt: NDOP

poznámka: místy,vzácně

ID: 10249293

#### 6050d

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Srbsko: stepní vápencové trávníky nad horní hranou Kodske stěny

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'1.00"N, 14°7'21.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2016-06-10

nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13239496

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Srbsko u Karlštejna, Komárkova lesostep, NPR Karlštejn, na loučce s duby; quadr. 6050d; 49°56'32"N, 14°9'32"E

nejbližší obec: Budňany, okres Beroun

souřadnice: 49°56'32.00"N, 14°9'32.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 349 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-05-20

nálezce: Hana Svojanovská

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775438

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokality: Srbsko, step na skalnaté stráni nad Beroukou naproti lomu, 0,5km S od obce. Fyt. 8. Český kras

nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun

souřadnice: 49°56'38.67"N, 14°7'55.15"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2003-05-16

nálezce: Filip Kolář

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775653

původní jméno: *Asperula cynanchica*

lokality: Střední Čechy - Srbsko, lom 0,5km záp. od vsi

nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun

souřadnice: 49°56'23.75"N, 14°7'31.68"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1987-06-11

nálezce: J. Solnická

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775432

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokality: CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, západní okraj rezervace nedaleko vodárenských studní

nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun

souřadnice: 49°56'8.24"N, 14°5'13.56"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978-06-04

nálezce: Haščynová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775629

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokality: CHKO Český Kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, vrchol skal na západním okraji rezervace, severně od Tobolského vrchu

nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun

souřadnice: 49°56'8.24"N, 14°5'13.56"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1977-06-18

nálezce: Haščynová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775628

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokality: CHKO Český kras, SPR Karlštejn, vrch Chlum, severozápadně od Srbska

nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun

souřadnice: 49°56'49.54"N, 14°8'2.24"E, ± 300m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1977-05-12

nálezce: Josefusová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775673

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český kras: na skalách nad lomem při trati z Karlštejna do Srbska  
nejbližší obec: Korno, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'40.90"N, 14°8'40.38"E, ± 500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955-06-05  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti hojně  
ID: 13775730

lokalita: Koda  
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'57.35"N, 14°7'14.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1940-05-10  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775500

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Distr. Beroun: in rupibus calcareis supra asylul U vodopádů ad decl. merid. montis Velká hora inter opp. Karlštejn et Srbsko  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'50.96"N, 14°9'21.15"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1939-05-30  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775742

původní jméno: *Mařinka sivá*  
lokalita: Berounsko - Srbsko, na skalách na Kodským soutokem  
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'53.22"N, 14°7'55.11"E, ± 800m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1939-06-08  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775805

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Srbsko  
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'16.82"N, 14°8'15.58"E, ± 700m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1926-06-12  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775785

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokalita: Na vápenné skále u Tetína  
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'52.23"N, 14°6'20.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1881-07-03  
náleze: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775513

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /1b/ Český kras: vrch Strážiště: nachází se na P břehu Berounky, mezi obcemi Korno a Měňany, vrcholová step na vrchu  
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'1.00"N, 14°6'55.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1994-09-24  
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1996): Vegetace stepní enklávy na vrchu Strážiště (Český kras). - Příroda 5: 23-32.  
projekt: FLDOK  
ID: 9566123

#### 6051a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Karlické údolí, rive gauche, paroi rocheuse au-dessus de la chaussée  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°14'15.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1927-07-04  
nálezcce: A. Zlatník  
pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. - Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 8/1: 1-116.  
projekt: ČNFD  
ID: 1784090

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Roblínské lesy, polesí Karlštejn  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°10'30.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
nálezcce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1962): Phytözöologische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.  
projekt: ČNFD  
ID: 1655481

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Roblínské lesy, polesí Karlštejn  
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°10'30.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
nálezcce: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1962): Phytözöologische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.  
projekt: ČNFD  
ID: 1655447

#### 6051b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: okolí Prahy (Praha-JZ), obec Vonoklasy; světliny při okraji smíř. lesa, asi 1 km SZ od obce  
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'22.99"N, 14°16'0.55"E, ± 700m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1969-06-15  
nálezcce: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: dosti hojně  
ID: 13775776

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Okolí Hor. Černošic: Skalnatý vrch nad Švarcavou na Solopysky směrem k Roblínu  
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'48.06"N, 14°17'10.84"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1940-06-08  
náleze: Trapl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775544

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Radotínské údolí, rive droit, promontoire rocheux au-dessus du premier moulin  
souřadnice: 49°59'55.00"N, 14°19'30.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1923-05  
náleze: A. Zlatník  
pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. - Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 8/1: 1-116.  
projekt: ČNFD  
ID: 1783229

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Roblín, nad Tůmovým mlýnem, smrčina  
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'53.68"N, 14°16'1.42"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1999  
náleze: Petr Šíma  
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001  
ID: 6638676

#### 6051c

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český kras: suť u cesty od mostu v Karlštejně směrem k Srbsku  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'4.59"N, 14°10'26.95"E, ± 900m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1954-06-01  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojně  
ID: 13775814

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Karlstein  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'22.11"N, 14°11'17.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1914-06-06  
náleze: Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775512

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Haknovec, Český kras  
souřadnice: 49°56'21.00"N, 14°11'25.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2004-07-02  
náleze: Tomáš Dostálek  
projekt: ČNFD  
ID: 1189327

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Karlštejn, Beranův lom při silnici do Srbska  
souřadnice: 49°56'5.00"N, 14°10'55.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1982-09  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2072339

#### 6051d

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Český kras, okolí Vonoklas: ve smíšeném háji JZ od Vonoklas  
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'42.46"N, 14°16'11.69"E, ± 400m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1941-06  
náleze: Barta  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775703

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PP Krásná stráž  
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'30.53"N, 14°16'23.20"E, ± 529m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1999  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel. Botanický a entomologický náčrt podmínek lokality Krásná stráž. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 7793059

#### 6052a

lokalita: Radotín, Praha  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'1.57"N, 14°21'28.07"E, ± 3000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1960-06-02  
náleze: Samek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775676

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Praha: Jarov  
nejbližší obec: Lhota u Dolních Břežan, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'11.92"N, 14°23'44.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-06-05  
náleze: Pechouš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775550

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokalita: Zavist a. d. Moldau  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'25.46"N, 14°24'1.75"E, ± 750m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1896-06  
náleze: Haslinger  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775792

původní jméno: *Asperula galioides* M. Bieb.  
lokalita: Radotiner Thal bei Prag  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'46.82"N, 14°20'22.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1894  
náleze: Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775644

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /4/K/JM/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Klapice (v citaci uvedeno i 4 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 3, str.40,  
roky 1982, 1986 a 1987 /V obce Kosoř/  
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'14.00"N, 14°20'17.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: Jiří Manych  
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí  
Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.  
projekt: FLDOK  
ID: 9668289

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Lochkovský profil  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'57.56"N, 14°19'59.70"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6821329

#### 6052c

lokalita: Homole apud Zbraslav  
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'22.49"N, 14°23'46.78"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1962  
náleze: Soják  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775721

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Vrané n. V., Homole  
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'23.99"N, 14°23'49.35"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-06-26  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Hojně  
ID: 13775669



původní jméno: *Galium mollugo* (erectum)  
lokalita: Homol. vrch za V. Chuchlí  
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'22.49"N, 14°23'46.78"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1889-06-11  
náleze: Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775736

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Zvolská homole, skála nad silnicí  
souřadnice: 49°56'2.00"N, 14°23'47.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 3044958

#### **6052d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: a0346\_124223\_127\_L6.5B  
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°27'45.72"E, ± 71m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3764068

#### **6056a**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Bohemia centralis: distr. Kolín, in lapicidina derelicta ad orientem a pago Bečváry versus, ad piscinam Bosňák, substrato serpentino.  
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín  
souřadnice: 49°57'14.17"N, 15°4'16.45"E, ± 1000m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1973-09-01  
náleze: Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775418

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 337. Bečváry: násep tratí a hadcový odkryv pod hrází rybníka Bosňák J obce  
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Pavel Kovář  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9147141

### 6060d

lokality: Klobásov u Chrudimi  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'23.90"N, 15°48'15.50"E, ± 400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1885  
náleze: Zitko  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zaniklý mlýn  
ID: 13775688

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: H.7. Svídnice: PR Hrobka - svah nad Slavickým potokem S obce Dušánek 1956, Hadač J. 1962, Cibulková 1967, Fiedler 1971, Skalickýap. Procházka 1977, Podhajska 1980)  
nejbližší obec: Svídnice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9074774

### 6061a

původní jméno: *Galium*  
lokality: Opuková stráň u Dvakačovic, Pardubice  
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'37.27"N, 15°53'57.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1890  
náleze: Košťál  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775469

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokality: Pardubice: opuková stráň u Dvakačovic  
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'50.78"N, 15°53'6.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1890-05  
náleze: J. Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775493

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokality: Pardubice: opuková stráň u Dvakačovic  
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'50.78"N, 15°53'6.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1890-05  
náleze: J. Košťál  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775496

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Dvakačovice, SPR Dvakačovická stráň u obce  
souřadnice: 49°58'42.00"N, 15°53'37.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. (1973): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Chrudimska. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 5: 83-107.  
projekt: ČNFD  
ID: 2277256

#### 6061d

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Altán u Chrasti - ok. Chrudim  
nejbližší obec: Rosice u Chrasti, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'11.19"N, 15°57'38.30"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1909  
náleze: E. Kalenský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775729

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Tab.2.sním.5. Fyt. snímky vegetace širšího území PP Chrašická stráž, lokalizace snímků viz.obr.1/ str.113.  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°57'14.00"E  
nadmořská výška: 260-320 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1990-09-12  
náleze: Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráž na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.  
projekt: FLDOK  
ID: 8399265

#### 6062a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Vinary, opuková stráž a opuštěný lom JZ obce  
souřadnice: 49°57'27.07"N, 16°3'23.12"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1987-05-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11194402

#### 6062b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Janovičky, kóta Homole 306m JZ od obce,  
souřadnice: 49°58'56.61"N, 16°5'58.93"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12143449

#### 6062c

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: okolí Vys. Mýta, les na stráni u silnice u Štěnce  
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'54.10"N, 16°3'36.67"E, ± 800m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1942-05-24  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775802

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Okolí Vys. Mýta: Opuková stráž u vsi Štěnec  
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'53.35"N, 16°3'39.45"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1940-07-14  
náleze: Kroulík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775546

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Čechy východní, okolí vys. Mýta, na opukové stráni u vsi Štěnec  
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'54.10"N, 16°3'36.67"E, ± 800m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-06-04  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775800

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: na opukové stráni u Štěnce, okolí Vys. Mýta  
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'54.10"N, 16°3'36.67"E, ± 800m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-06-04  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775801

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Štěnec, severně od serpentiny SV obce  
souřadnice: 49°56'18.40"N, 16°3'29.45"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1981-06-02  
náleze: Helena Nováková; Vladimír Faltys  
pramen: Helena Nováková RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11197434

#### **6062d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Bohemia orientalis, Vysoké Mýto (Z): Domoradice, na opukové stráni nad rybníkem v S části obce  
nejbližší obec: Domoradice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'15.24"N, 16°5'13.44"E, ± 280m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1973-06  
náleze: V. Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775660

**6073c**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /5/ Opava  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°56'43.01"N, 17°54'17.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8719864

**6074b**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /202/ okraje Chuchelenského lesa  
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8720390

**6144d**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Bohemia occidentalis, Čerňovice, levý břeh Hracholusské nádrže, suť mezi skalami  
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'58.91"N, 13°6'48.03"E, ± 1600m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1992-05-29  
náleze: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775617

**6146d**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Plzeňsko - skalnatý břeh Mže [sic!, recte: Berounka] blíž Dolan  
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°48'3.77"N, 13°29'9.34"E, ± 800m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1897-06-16  
náleze: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775804

**6148a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: sutě nad silnicí na úpatí Čertovy skály  
souřadnice: 49°51'28.00"N, 13°44'44.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1991-08-16  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2417038

**6149d**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Brdy: Litavské stráně u Lochovic, směrem k Jincům  
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°49'35.13"N, 13°58'40.70"E, ± 2200m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1901-05-28  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775647

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 39) Rejkovice, strmý spodek V svahu Ostrého ca 1 km S zastávky ČSD, světliny a diabasové skalky  
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram  
nadmořská výška: 400-450 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8897002

**6150a**

původní jméno: *Asperula galioides*  
lokalita: Lejškov u Tmaně  
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'53.65"N, 14°1'48.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: s. coll.  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775423

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 141. Málkov: xerothermní trávničky a lesní lemy na vrcholu kóty 470,8, 0,5 km SZ od obce a jejích Z svazích až po úpatí pod samotou Lejškov, 390-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.  
nejbližší obec: Málkov, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'53.00"N, 14°1'34.00"E  
nadmořská výška: 390-470 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-09  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411135

**6150b**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český kras, okres Beroun, vrch Mramor, vápencové skalky na svahu obráceném k SZ (proti vrchu Bacín) asi 0,5 km od kóty 464 m  
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'55.82"N, 14°7'33.96"E, ± 400m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1973-05-26  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775698

původní jméno: *Asperula glauca*

lokality: Český kras, okr. Beroun, vrch Mramor; vápencové skalky na svahu obráceném k SZ (proti vrchu Bacín) asi 0,5 km ZJZ od kóty 464 m

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°53'55.82"N, 14°7'33.96"E, ± 400m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1972-09-07

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775697

původní jméno: *Asperula glauca*

lokality: Český kras, okr. Beroun, vrch zv. Vysoká skála 481 m mezi obcemi Vinařice a Všeradice; JZ okraj světlé a suché dubiny u polí (proti vrchu Housině) asi 0,4 km JZ od kóty 481 m

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'54.40"N, 14°5'39.54"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1972-09-05

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775728

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.

lokality: Český Kras: Kamenitá mez na svahu Mramoru u Litně

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°53'49.90"N, 14°7'36.93"E, ± 1000m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1962-06-06

nálezce: Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775511

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Vinařice: vrch Bacín, travnatá stráž na J úbočí nad Vinařicemi

nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun

souřadnice: 49°53'43.07"N, 14°5'59.41"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6906122

### 6152a

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Štěchovice: skály nad pravým břehem Vltavy JV od Brunšova

nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°51'14.20"N, 14°24'29.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2017-06-03

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13487551

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: In rupib. schist. vallis Zahořanská rokle ad vic. Davle  
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'32.60"N, 14°24'19.49"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1929-06-01  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775518

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Štěchovice: P břeh Vltavy v okolí obce Brunšov  
datum: 1981-05-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8597884

#### 6152b

lokalita: Luka pod Medníkem  
nejbližší obec: Luka pod Medníkem, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'10.91"N, 14°27'56.41"E, ± 1500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-06  
náleze: Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775610

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Brunšov, mírný terénní zářez ve střední části skalního komplexu  
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°24'55.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1979-05-17  
náleze: J. Böswartová  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr., Praha, 13: 83-133.  
projekt: ČNFD  
ID: 1959885

#### 6152d

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: u nové silnice na Skalici u Vltavy [zaniklá samota, výstavba v. n. Slapy]  
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°48'14.67"N, 14°25'15.21"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1935-06-10  
náleze: J. Vácha  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev.: Jos. Rohlena  
ID: 13775727

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Nová Rabyně (okr. Benešov). Skály J od N.R., Z od kóty 448  
souřadnice: 49°48'7.00"N, 14°26'4.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1961  
náleze: A. Češka  
pramen: Češka A. (1961): Lesy při slapské zdrži. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3011208



**6153a**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /2/ Přírodní rezervace Grybla: PR skládá se ze strání vrchu Grybla a Panská skála, leží v k.ú. obce Krhanice  
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'36.00"N, 14°34'3.00"E  
nadmořská výška: 320-505 m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
pramen: Pešout P. & Hanel L. (1999): Chráněná území okresu Benešov (část V.). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 39: 23-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 7889452

**6155a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 519. Černé Budy: skalnaté a lesnaté svahy nad Sázavou 500-900 m Z kostelíka Sv. Anny u horní hrany  
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9151714

**6155d**

lokalita: Malovidy u Rataj  
nejbližší obec: Malovidy, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'43.76"N, 14°56'39.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Pačes  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775499

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Tab.6.sním.8. Malovidy: amfibolitová skála s vložkami vápence, výstupek nad železniční tratí u železnič.km 5,0 JZ obce, orient.JJZ.  
nejbližší obec: Malovidy, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°49'16.00"N, 14°56'13.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-05-27  
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8039324

**6160b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PP Hrobka  
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'42.54"N, 15°48'26.42"E, ± 127m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1980  
náleze: Z. Podhajska  
pramen: Podhajska Z. SPR Hrobka. Inventarizační botanická zpráva.. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6741024

**6161a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Horka u Chrudimi - při trati jižně od zastávky  
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'36.79"N, 15°54'44.22"E, ± 700m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1974-06-20  
nálezce: Rybenský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775775

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: okres Chrudim: Horka u Chr. - Mezihoří - les na Slunečné stráni JZ od osady  
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'20.11"N, 15°54'43.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1967-06-11  
nálezce: B. Cibulková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775492

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: L.14. Obec Silnice a okolí (Zitko 1887, Horák 1938, Hendrych 1948, Pulchart 1944, Neuhäuslovi R. a Z. 1964, 1972-74)  
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9080522

**6161b**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Mezhoř; strž, opuka, expozice jih  
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'26.30"N, 15°54'55.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1963-06-23  
nálezce: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775439

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Chrudimsko: Horka u Chrástě: lesní okraj  
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'41.19"N, 15°55'5.12"E, ± 2200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1961-06-13  
nálezce: B. Cibulková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775645

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Podlažice, strážka vlevo od silnice do Dobrkova cca 1,5 km V od obce  
souřadnice: 49°53'40.00"N, 15°58'25.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1990-08-09  
nálezce: M. Duchoslav  
projekt: ČNFD  
ID: 2866421

#### 6162a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Bělá, okraj cesty z Dobrkova do Bělé cca 0,5 km S obce  
souřadnice: 49°53'47.00"N, 16°0'0.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1990-08-08  
náleze: M. Duchoslav  
projekt: ČNFD  
ID: 2868244

#### 6162b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Střemošice, Střemošická stráň, okraj lesa ve východní části  
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'10.63"N, 16°5'6.58"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2002-06-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření: Terenní šetření. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 7054744

#### 6175a

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /24/ Hlučín: Vinná hora  
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8720018

#### 6175b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: /118/ Hlučín: Petřkovice J svah Masarykova vrchu  
nejbližší obec: Petřkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'6.10"N, 18°15'35.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8720280

#### 6243a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): pravý břeh dolní části rokle č. 1  
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina  
datum: 1970-08-04  
náleze: M. Šandová  
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 2177013

**6243b**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Bohemia occidentalis, Tachovsko: Svojšín, spilitové skalky na levém břehu Mže V obce  
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'6.58"N, 12°55'26.41"E, ± 550m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1977-05-26  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775750

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Bohemia occidentalis: Svojšín - skalky na levém břehu Mže cca 1,5 km za vsí, J exp.  
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov  
souřadnice: 49°46'6.58"N, 12°55'26.41"E, ± 550m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1972-06-08  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775751

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 28. Milíkov: skalnatá stráž na L břehu Mže cca 200-700 m S od obce  
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov  
souřadnice: 49°45'1.00"N, 12°56'18.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1994  
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 9398983

**6243d**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Milíkov, skalky na levém břehu Mže  
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'57.72"N, 12°56'24.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1970-07-23  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775495

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 29. Milíkov: L údolní svah Mže nad Novým mlýnem  
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'48.00"N, 12°57'3.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1994  
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 9399038

**6244b**

původní jméno: *Mařinka sivá*  
lokalita: Plzensko - Tichodol, skalnatá křovinatá stráž na l. bř. Mže přímo pod Tichodolem [dnes zatopeno - v. n. Hracholusky]  
nejbližší obec: Těchoděly, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'28.72"N, 13°9'51.44"E, ± 300m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1936-06-21  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775671

původní jméno: *Asperula glauca*

lokalita: na skalnatém levém břehu Mže za lávkou v Dolanech [lávka pod Německým mlýnem - zatopeno při stavbě v. n.

Hracholusky]

nejbližší obec: Dolany u Stříbra, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'46.33"N, 13°8'31.89"E, ± 700m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1936-05-31

nálezce: Antonín Sobota

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775779

původní jméno: *Galium*

lokalita: Touškov, Mže u Tichodola

nejbližší obec: Těchoděly, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'30.21"N, 13°9'47.12"E, ± 1000m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1909

nálezce: Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775479

### 6245b

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.

lokalita: Drolinný břeh Mže pod Nemelkou

nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°46'21.72"N, 13°14'59.64"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1900-06-24

nálezce: Maloch

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775517

lokalita: Touškov, Mže pod Nemelkou

nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°46'21.72"N, 13°14'59.64"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1900

nálezce: Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775478

### 6246b

původní jméno: *Mařinka sivá*

lokalita: Plzensko - Drustová, břidlič skály mezi Vížkou a Dolanským mlýnem

nejbližší obec: Dolany u Plzně, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'52.53"N, 13°27'38.61"E, ± 350m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1897

nálezce: F. Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775683

původní jméno: *Asperula galioides*

lokalita: kamenitý l. břeh Mže [sic!, recte: Berounka] mezi Dolanským mlýnem a Drůzdovským hradem [zříc. hradu Věžka]

nejbližší obec: Dolany u Plzně, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'52.09"N, 13°27'39.89"E, ± 850m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1897-06-07

nálezce: Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775810

**6246c**

původní jméno: Svízel drsný var. draslavý  
lokality: Plzeň - Litice, svah stát. silnice za mostem v Čes. údolí, suchá stráň  
nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'5.72"N, 13°20'54.34"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1950  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775670

**6249b**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: In saxosis ad Jince pr. Příbram  
nejbližší obec: Jince, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'25.85"N, 13°58'30.16"E, ± 1000m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1927-08  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775520

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: okres Příbram, východně nad Jincemi (12 km severně od Příbrami)- zalesněný svah zvaný Vinice, nad pravým břehem Litavky  
datum: 1970-05  
náleze: Frantová  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8607486

**6251a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Dobříš, Kozí Hory, 14 B9y/12  
souřadnice: 49°46'24.00"N, 14°11'7.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-07-28  
náleze: E. Průša  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 409024

**6251b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 536) Nový Knín, skalnaté svahy vrchu Chvojná 0,3 km JJV usedlosti U Kosaře, Z exp.  
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram  
nadmořská výška: 350-370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908252

**6251d**

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Cholín - Dubový vrch, pod cestou k vyhlídce, Sedlčansko, skalní step  
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'45.11"N, 14°19'12.11"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-05-18  
náleze: Jiří Malíček  
herbář: herb. J. Malíček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13610512

lokalita: Cholín, Sedlčany  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'9.46"N, 14°19'41.50"E, ± 900m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1969-07-05  
náleze: Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775816

lokalita: In valle fluminis Vltava inter vicus Živohošť et oppido Kamýk  
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°42'30.54"N, 14°18'55.53"E, ± 1600m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1941-07-06  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775435

**6252a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 5. Ždáň: skalní komplexy, /J od Slap/  
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°47'46.20"N, 14°24'49.80"E, ± 200m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1982  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8936702

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Živohošť, vlevo za novým mostem 2 km S obce, JV kóty 417 poblíž osady Zásadnice  
souřadnice: 49°46'5.00"N, 14°24'30.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: V. Vágenknecht  
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2133905

**6252b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 7. Marjánka: skalní komplexy, /JZ od obce Jablonné/  
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1982  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8936793

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Valley of the Vltava River, Žďaň 1.2 km S of Slapy, rocks in river bow  
souřadnice: 49°47'58.00"N, 14°25'42.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1997-03-20  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - Preslia, Praha, 70: 57-68.  
projekt: ČNFD  
ID: 2253996

#### 6252c

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Střední Povltaví: skály na nárazovém břehu meandru Vltavy proti chatové osadě Oboz, 500 m Z od Smilovic  
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'41.74"N, 14°20'46.59"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976-06-16  
náleze: Jiráková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775560

původní jméno: *Galium*  
lokalita: Distr. Příbram. Hrazany - skalnatý svah na pravém břehu Vltavy SV od obce  
nejbližší obec: Radíč, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'27.41"N, 14°24'15.02"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975-07-31  
náleze: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775667

lokalita: Sedlčany, Vltava prope pag. Hrazany  
nejbližší obec: Radíč, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'2.35"N, 14°23'43.04"E, ± 900m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1954-07-04  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775817

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Asi 1,5 km VJV od obce Čelina, /dle pomoc. mapy f/40a,d/  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8938435

#### 6268c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: NPP Třesín 452  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'24.09"N, 17°0'57.34"E, ± 66m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1928  
náleze: Josef Otruba  
pramen: Otruba J. Z květeny Třesína u Mladče. 1928.  
projekt: NDOP  
ID: 6749983



**6351b**

lokality: Distr. Sedlčany: in collibus ad vicum Líchovy  
nejbližší obec: Líchovy, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'34.02"N, 14°19'11.24"E, ± 550m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1969-07-05  
náleze: Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775752

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: 708) Líchovy, na hřebínku 1 km SSZ obce  
nejbližší obec: Líchovy, okres Příbram  
nadmořská výška: 310-330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
poznámka: rybník v obci  
ID: 8912102

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: /2c/ Zvírotický meandr: mírný svah při cestě na tzv. Vyhlídce  
nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-10-12  
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 8936061

**6351c**

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: 784) Solenice, borový les na horní hraně svahu proti obci  
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8913513

**6357b**

původní jméno: Asperula glauca  
lokality: Vilémovice: výslunný skalnatý svah za žel. zastávkou na pravém břehu Sázavy  
nejbližší obec: Vilémovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'5.64"N, 15°18'34.32"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Koblíček  
pramen: Čábera A. (1969): Květena Pelhřimovska I–III. – ms. [Depon in.: Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 10108322

**6366c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: okr. Svitavy, Jevíčko, okraj lesa u silnice do Smolné, asi 1,5 km za Jevíčkem  
nejbližší obec: Jevíčko-předměstí, okres Svitavy  
souřadnice: 49°37'32.04"N, 16°41'5.11"E, ± 500m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1983-05-20  
náleze: J. Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775726

**6367a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: NPR Špraněk  
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk botanika, předběžná zpráva. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6699229

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Špraněk  
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'7.15"N, 16°54'38.39"E, ± 914m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: V. Bednář  
pramen: Bednář, V. Botanická inventarizace chr. území Špraněk u Javoříčka.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6472347

**6367c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PR Průchodnice  
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°38'26.03"N, 16°53'7.59"E, ± 364m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1986  
náleze: Jan Jurníček  
pramen: Jurníček J., Kouba V. Inventarizační průzkum PR Průchodnice. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6725218

**6368c**

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Stepní stráně Skalka nad Seničkou-Cakovem u Litovle  
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'55.05"N, 17°1'46.76"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1940-06-02  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775558

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Váp. stepní stráň Skalka nad Seničkou u Litovle  
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'55.05"N, 17°1'46.76"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1940-06-02  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775564

lokalita: Skalka u Cakova  
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'55.05"N, 17°1'46.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1931  
náleze: Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775473

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Vilémov, údolí potoka Blata 1 km JV obce  
souřadnice: 49°37'55.00"N, 17°0'45.00"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1989  
náleze: M. Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. (1990): Příspěvek k poznání tolitových doubrav asociace *Cynancho-Quercetum* Passarge 1957. - Zpr. Kraj. Vlastiv. Muz. Olomouc, 263: 19-22.  
projekt: ČNFD  
ID: 1651391

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Les Skalka u Cakova  
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'51.83"N, 17°1'55.96"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1961  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Skalka u Cakova. 1984.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 23.05.1961 - 15.05.1983  
ID: 7232020

#### **6450d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: skalnaté stráně s akátinou nad levým břehem Vltavy SSZ od zámku Orlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°31'1.00"N, 14°9'44.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-05-23  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10002934

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokalita: Distr. Písek. Orlík nad Vltavou - skály nad levým břehem řeky Vltavy SSZ od zámku Orlík. 370m n.m., N49°31'01,5" E14°09'46,3"

nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek

souřadnice: 49°31'1.50"N, 14°9'46.30"E, ± 400m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-05-23

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775695

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokalita: Písecko. Orlík nad Vltavou - skalnaté stráně nad levým břehem Vltavy SSZ od zámku Orlík. 370m n.m.

nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek

souřadnice: 49°31'3.22"N, 14°9'45.15"E, ± 250m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-25

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775652

původní jméno: *Galium glaucum*

lokalita: Bohemia centr. (pars meridionalis): Benešovská pahorkatina - Střed. Povltaví. In ripa petrosa ad lacum structilem "Orlická přehrada", ad septentriones a pago Orlík nad Vltavou versus. Sporadice in latere praerupto supra aquae superficiem!

nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek

souřadnice: 49°31'0.10"N, 14°9'41.29"E, ± 1000m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1991-06-15

nálezce: M. Marek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775417

původní jméno: *Galium glaucum* L.

lokalita: Orlík nad Vltavou: skály na levém břehu Vltavy blíže hrobky

nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek

souřadnice: 49°31'3.22"N, 14°9'45.15"E, ± 250m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1965-06-14

nálezce: V. Chán; R. Slaba

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775650

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.

lokalita: Orlík. Skály na levém břehu Vltavy SZ od zámku

nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek

souřadnice: 49°31'3.22"N, 14°9'45.15"E, ± 250m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1964-06

nálezce: R. Slaba

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775651

původní jméno: *Galium glaucum*

lokalita: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skály a stráně na levém břehu Orlické nádrže ca 0,8 km sz. od zámku

nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek

datum: 2005-06-25

pramen: Lepší P., Lepší M., Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8472088

#### 6451a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Zbenické Zlákovice; doubrava ve vyšších partiích svahu; v E3 převládá db, E1 dominované *Poa nemoralis* a chudší  
souřadnice: 49°35'50.65"N, 14°10'0.75"E, ± 234m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2013-06-21  
náleze: Josef Spilka  
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L6.5B  
ID: 11654953

#### 6451c

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Písecko. Voltýřov u Klučenic - skalnaté stráně nad pravým břehem Vltavy na Z svahu vrchu Žíkov (kóta 440,7) ZJZ osady.  
380m n.m.  
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'21.20"N, 14°10'38.68"E, ± 150m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-06-26  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13775602

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Voltýřov: lesnatý vrch Žíkov (kóta 441) ZJZ od obce, skalnatý Z svah  
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram  
souřadnice: 49°32'21.20"N, 14°10'38.68"E, ± 150m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975-07-08  
náleze: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13775603

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Chrást: svahy na pravém břehu Vltavy ZJZ od obce  
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek  
souřadnice: 49°31'14.91"N, 14°10'48.60"E, ± 900m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975-07-08  
náleze: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13775813

lokalita: Distr. Příbram: in rupibus graniticis merid. a pago Žďákov, ripa dextra flum. Vltava  
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'23.89"N, 14°11'10.55"E, ± 800m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-05  
náleze: Klásková; Kršková  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: zaniklá obec  
ID: 13775809

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 888) Voltýřov, skalní bory nad Orlickou přehradou na vrchu Žíkov  
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram  
nadmořská výška: 400-440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8914696

#### 6465b

lokalita: Boskovice, Vanovice  
nejbližší obec: Vanovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°34'7.63"N, 16°39'47.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1974-05-26  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775498

#### 6467d

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokalita: 20. Hlučov: světlé lesy a křoviny na J orient. svahu, 1,3 km J od obce, (Kostelecká hora), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6467d)  
nejbližší obec: Hlučov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'3.00"N, 16°59'35.00"E  
nadmořská výška: 290-330 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8065152

#### 6468a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Čechy pod Kosířem  
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov  
souřadnice: 49°33'5.64"N, 17°1'36.65"E, ± 3105m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1992  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6547050

#### 6468b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.  
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E  
nadmořská výška: 280-316 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.  
projekt: FLDOK  
poznámka: pouze lit.údj Deyl 1988  
ID: 8086724

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Příhon - kulmská skalka mezi Slatinicemi a Slatinkami (úbočí Mal. Kosíře 316 m n. m.)  
datum: 1975  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8639669

**6468c**

lokalita: Olomouc, Kosíř prope Stařečovice  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'46.64"N, 17°4'0.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1966-05-28  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775584

lokalita: Kosíř u Prostějova  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'46.64"N, 17°4'0.58"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1930  
náleze: Friedrich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775450

lokalita: Kosíř nad Stařečovicemi  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'46.64"N, 17°4'0.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1885  
náleze: Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775449

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokalita: 3. Stařečovice: křovinaté strážky mezi zahradami na svazích s J orient., 1,3km V od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6468c)  
nejbližší obec: Stařečovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'23.00"E  
nadmořská výška: 270-330 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8063140

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Velký Kosíř, JZ stráž nad cestou do Čech pod Kosířem  
souřadnice: 49°32'48.00"N, 17°2'44.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1990-07-26  
náleze: L. Hantáková  
pramen: Hantáková L. (1991): Semixerotermní nelesní společenstva Hané. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2134607

**6468d**

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokalita: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468d)  
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E  
nadmořská výška: 260-300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8063820

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (vesměs na vápencích) s travnatými a keřovými porosty asi 0,5-1,5km JZ od obce.  
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°5'41.00"E  
nadmořská výška: 250-300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 8086221

**6469a**

lokalita: Hněvotín, v okraj obce  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'18.19"N, 17°10'44.57"E, ± 800m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1977  
nálezce: Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775797

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Moravia: Olmutz: in declivibus stepposis pr. Schnobolin  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'14.10"N, 17°13'36.67"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1934-05-20  
nálezce: Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775537

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Olmütz: in decl. stepposis pr. Nebotein  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'16.16"N, 17°10'43.83"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1934-06  
nálezce: Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775547



lokalita: Nebotein  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'51.82"N, 17°10'40.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930  
náleze: Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775466

původní jméno: Galium  
lokalita: Schnobolin b. Olmütz  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'14.10"N, 17°13'36.67"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1919  
náleze: Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775472

původní jméno: Asperula glauca  
lokalita: Mähren, Kalkhügel bei Nebotein [Hněvotín]  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'16.16"N, 17°10'43.83"E, ± 3000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-06  
náleze: H. Laus  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775675

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Dílčí plocha 3. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°10'12.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2005  
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 8091842

#### 6469d

lokalita: Grygov u Olomouce  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'15.94"N, 17°18'39.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1972-05-22  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775497

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Distr. Olomouc: in lapidosis in lapidina vetera calcaria inter pagg. Grygov et Krčmář  
nejbližší obec: Krčmář, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'42.76"N, 17°19'35.74"E, ± 600m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1964-06  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775760

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Olomouc: Grygovské kopce  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'45.72"N, 17°19'10.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1941-06-20  
náleze: Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775510

lokalita: Grugauer lange  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'15.94"N, 17°18'39.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1930  
náleze: Schenk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775448

lokalita: Kalkhugel b. Grügau  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'3.79"N, 17°18'33.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1906  
náleze: Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775458

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Grygov, okres Olomouc, „Grygovské kopce“ – les „Chrást“, cca 230 m n.m.  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'24.97"N, 17°19'4.85"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1987-05-08  
náleze: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/1  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13682848

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: U bílých hlín  
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'30.14"N, 17°19'46.88"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1977-06-03  
náleze: Jiří Unar  
pramen: Unar J. Xerothermní a subxerothermní bylinná vegetace na vápencových ostrůvcích. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6393365

**6472c**

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: /2/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.2.vesměs strmé svahy v kulmové SZ části včetně skalních výchozů U sv.Jana a Svrčov. expoz.JJZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°44'45.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324820

#### 6551a

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.

lokality: Distr. Písek: in saxosis supra solitudinem Kostelecké Břehy

nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°29'37.82"N, 14°11'2.62"E, ± 800m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1955-07-05

nálezce: Klásková; Kršková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: zaniklá obec

ID: 13775808

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: c0180\_222303\_144\_L6.5B

nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°29'57.88"N, 14°11'20.00"E, ± 353m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-09-09

nálezce: Pavel Leischner

pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4222003

#### 6551c

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.

lokality: Písecko. Štědrónín, skalnatá stráž na levém břehu Otavy SV obce

nejbližší obec: Zbonín, okres Písek

souřadnice: 49°25'18.13"N, 14°11'18.81"E, ± 350m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1970-05-23

nálezce: R. Slaba

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775681

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.

lokality: Písecko. Zvíkovské Podhradí - skála nad pravým břehem Otavy JZ od obce

nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek

souřadnice: 49°25'21.11"N, 14°11'52.23"E, ± 150m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1968-05-10

nálezce: R. Slaba

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775601

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Písecko. Skály na levém břehu Otavy V od obce Štědrónín  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'18.13"N, 14°11'18.81"E, ± 350m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1966-06-11  
náleze: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775680

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Distr. Písek: Štědrónínské Plazy - skály na levém břehu Otavy  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'18.53"N, 14°11'20.26"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-08-29  
náleze: Klásková; Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775807

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Distr. Písek: in saxo cum cruce inter ostio rivi Kučerský potok et pag. Červená  
nejbližší obec: Kučeř, okres Písek  
souřadnice: 49°24'36.48"N, 14°14'13.19"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-22  
náleze: Klásková; Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775595

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Distr. Písek: in granit. abrupto ad dext. ripam fluminis Vltava contra castellum Zvíkov  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°26'29.69"N, 14°11'31.85"E, ± 500m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1944-06-12  
náleze: Ambrož  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775741

lokalita: Distr. Písek: in rupibus graniticis supra fl. Otava ad pag. Štědrónín - Plazy, loco Mukáček versus  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'27.02"N, 14°11'36.08"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-08-08  
náleze: Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775508

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Distr. Písek: in rupibus sinistralis ripae fl. Otava sub. Sv. Anna  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'35.25"N, 14°11'40.09"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-08-08  
náleze: Ambrož  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775509

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Distr. Písek: saxosis declivibus graniticis ad meridiem spectantibus ad sinistram ripam fluvii Otava prope Sv. Anna apud Zvíkov  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'18.34"N, 14°11'12.47"E, ± 550m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-08-08  
náleze: S. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775755

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Zvíkov u Písku  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°26'11.92"N, 14°11'36.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1927  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775573

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Štědrónín-Plazy: skály nad Otavou pod Štědrónínem  
nejbližší obec: Štědrónín-Plazy, okres Písek  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-08-29  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,  
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9972441

#### **6559d**

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Jihlava  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'22.73"N, 15°35'37.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-06-01  
náleze: V. Kohl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775746

**6564a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Pod rezervací  
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°27'36.67"N, 16°20'9.27"E, ± 113m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992  
náleze: Kateřina Hudcová  
pramen: Štrymplová K., Bureš P. Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994  
ID: 6390334

**6565b**

lokalita: Boskovice, Vinohrádek  
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'37.96"N, 16°38'7.32"E, ± 550m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1933  
náleze: Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775748

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Vinohrádek  
nejbližší obec: Mladkov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'29.93"N, 16°37'47.19"E, ± 497m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1933  
náleze: Jan Šmarda  
pramen: Šmarda J. Květena Vinohrádku u Boskovic na Moravě.. 1934.  
projekt: NDOP  
ID: 6370462

**6567b**

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Prostějov: kóta 359 mezi Vícovem a Ohrozímí  
nejbližší obec: Vícov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'18.01"N, 16°58'50.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1936-05-19  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775585

**6568a**

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokalita: 42. Domamyslice: křovinami zarůstající terénní nerovnosti, 1,7 km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)  
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'8.00"N, 17°3'18.00"E  
nadmořská výška: 280-310 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8067841

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 2 km Z od Domamyslic u Prostějova, opuštěný lom, stráž nad lomem  
souřadnice: 49°27'56.00"N, 17°2'54.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1981-06-25  
náleze: L. Klimeš  
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2235096

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Domamyslice  
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'19.93"N, 17°3'50.12"E, ± 2028m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1992  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6406414

#### 6568c

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokality: V křovinách u Křenůvek u Plumlova  
nejbližší obec: Křenůvky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°25'6.09"N, 17°0'57.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1886-08-16  
náleze: Spitzner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775563

lokality: Křenůvky  
nejbližší obec: Křenůvky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°25'6.38"N, 17°1'3.82"E, ± 500m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1885  
náleze: Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775720

#### 6568d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Vranovice  
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°23'59.43"N, 17°4'58.56"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2010  
náleze: Slavomír Dostálík; Michal Krátký  
pramen: Krátký M., Dostálík M. Botanický inventarizační průzkum lokality Vranovice. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 6997142

**6569c**

lokality: Pivín, pag. Skalka  
nejbližší obec: Skalka u Prostějova, okres Prostějov  
souřadnice: 49°24'12.76"N, 17°10'15.57"E, ± 2500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1969-06-02  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775658

**6571a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Sušice, JV, travnatý pahorek Pochylce  
souřadnice: 49°28'55.00"N, 17°32'51.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-07-10  
náleze: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855987

**6571c**

lokality: Přerov, ad pag. Želátovice  
nejbližší obec: Želátovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'22.69"N, 17°30'29.16"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1969-05-28  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775586

**6572d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Rajnochovice, PR Skalka-Polonsko, travnaté J straně nad kostelem.  
souřadnice: 49°24'53.00"N, 17°49'18.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1983-08-10  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Skalka-Polonsko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1135430

**6650b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: PP Dubná  
nejbližší obec: Držov, okres Písek  
souřadnice: 49°22'0.52"N, 14°8'58.61"E, ± 145m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1973-05-08  
náleze: Z. Podhajská  
pramen: Podhajská Z. Inventarizační botanická zpráva o chráněném nalezišti Dubná. 1973.  
projekt: NDOP  
ID: 6660166



**6651a**

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Distr. Písek: in rupibus versus merid. vergentibus supra ripam sinistram fluminis Otava merid.-orient a pago Dědovice, cca 350 - 400 m s.m.  
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek  
souřadnice: 49°23'30.29"N, 14°10'42.03"E, ± 450m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-05-07  
náleze: Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775711

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: PR Dědovické stráně  
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek  
souřadnice: 49°23'30.76"N, 14°10'43.46"E, ± 464m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. Návrh na ochranu některých částí údolí dolní Otavy. Geobot. laboratoř Průhonice.. 1960.  
projekt: NDOP  
ID: 6685249

**6664a**

lokalita: Květnice  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'30.97"N, 16°24'53.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1931  
náleze: Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775461

**6664b**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: PP Květnice  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1975  
náleze: Vojtěch Novák  
pramen: Tis - Svaz pro ochranu přírody a krajiny. IP SPR Květnice.. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6507603

**6664d**

původní jméno: Galium  
lokalita: Čebínka, Čebín  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'12.04"N, 16°29'5.11"E, ± 800m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1962  
náleze: Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775796

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokality: /2/ Západní okraj "Čebínky", výslunný okraj borového lesa 300 m S od obce Čebín  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986  
pramen: Saul J. (1986): Významné lokality cévnatých rostlin severozápadního okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 203-209.  
projekt: FLDOK  
ID: 9107705

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: izolovaný kopec Čebínka SZ od obce Čebín, poblíž města Kuřim  
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'2.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1960-06-20  
náleze: L. Chlumská  
pramen: Chlumská L. (1961): Rostlinná společenstva Čebínky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2261740

#### 6665c

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokality: /4/ "Pecka" u Malhostovic, vápencový kopeček 1 km JZ obce Malhostovice (CHÚ)  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986  
pramen: Saul J. (1986): Významné lokality cévnatých rostlin severozápadního okolí Brna. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 203-209.  
projekt: FLDOK  
ID: 9107733

#### 6667d

původní jméno: *Galium*  
lokality: Vyškov, Kozí Horka u Dědic  
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'54.25"N, 16°58'26.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1912  
náleze: Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775486

#### 6668a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Ondratice (Prostějov), asi 800 m JJV od kaple v obci, okraj písčiny  
souřadnice: 49°21'23.00"N, 17°4'4.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 278 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2011-08-13  
náleze: R. Řepka  
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 1284145

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Skalnaté pahorky při obci Otaslavice.  
datum: 1977-06-19  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8659051

**6668b**

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Locis saxosis prope opp. Brodek u Nezamyslic  
nejbližší obec: Brodek u Prostějova, okres Prostějov  
souřadnice: 49°22'14.60"N, 17°5'18.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1936-06-04  
nálezce: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775581

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kobeřice, fragment druhově bohaté vegetace sv. *Bromion erecti* na mírně ukloněné stráňce  
nejbližší obec: Kobeřice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°22'23.63"N, 17°6'24.47"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2011-05-28  
nálezce: Josef Komárek  
pramen: Komárek Josef. Floristický průzkum 2011. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7291427

**6668d**

lokalita: Evanowitz  
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'18.52"N, 17°5'39.51"E, ± 1500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1881  
nálezce: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775606

**6671b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Jankovice, okraj lesa západně nad obcí  
souřadnice: 49°21'25.00"N, 17°36'40.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1969-08-19  
nálezce: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1973343

**6671d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Dobrotice, travnatá stráň západně od obce  
souřadnice: 49°20'43.00"N, 17°35'45.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1970-07-01  
nálezce: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1973390

**6764b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kníničky  
souřadnice: 49°15'48.64"N, 16°27'27.63"E, ± 23m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-05-13  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0016 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.1  
ID: 10572732

**6765a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Subxerofilní doubrava "Březina" u Lelekovic na Brněnsku /12 km SZ Brna/  
nejbližší obec: Lelekovice u Brna  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Saul J. (1988): Floristický a fytogeografický význam subxerofilní doubravy "Březina" u Lelekovic na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 37-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102935

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *glaucum*  
lokalita: Subxerofilní doubrava "Březina" u Lelekovic na Brněnsku /12 km SZ Brna/  
nejbližší obec: Lelekovice u Brna  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Saul J. (1988): Floristický a fytogeografický význam subxerofilní doubravy "Březina" u Lelekovic na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 37-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9103011

**6765c**

lokalita: Žabovřeská cihelna, Morava  
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'38.82"N, 16°34'36.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921  
náleze: Vandas  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775489

**6765d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Obřanská stráň  
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'32.44"N, 16°39'48.16"E, ± 98m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1928  
náleze: Johann Hruby  
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Obřanská stráň.. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6493553

**6766a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Babice nad Svitavou; doubrava, lok. i více bk nebo hb, skalní výchozy většinou jen s mechy, poměrně dost Imp parv  
souřadnice: 49°16'12.33"N, 16°40'16.52"E, ± 147m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2013-07-19  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L6.5B  
ID: 12326560

**6766c**

původní jméno: Galium  
lokalita: Hády  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'30.49"N, 16°40'27.28"E, ± 750m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1960  
nálezce: Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775790

lokalita: Bílovice u Brna  
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'45.89"N, 16°40'21.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910  
nálezce: Skýva  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775447

lokalita: Billowitz b. Brunn  
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'45.89"N, 16°40'21.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1905  
nálezce: Wild  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775446

lokalita: Klajdovka  
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'0.40"N, 16°40'36.84"E, ± 400m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1885  
nálezce: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775687

lokalita: Horákov  
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'54.48"N, 16°44'38.16"E, ± 750m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
nálezce: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775789

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Moravský kras, Brno, Maloměřice, J až JZ svah kopce Hády  
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'25.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1974-06-18  
nálezce: J. Unar  
pramen: Unar J. (1975): Xerothermní a subxerothermní vegetace Moravského krasu. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ ČSAV Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2066338

**6767c**

lokality: Komořany apud Vyškov  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°13'0.61"N, 16°54'24.41"E, ± 800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1927-05-22  
náleze: Kudrman  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775806

lokality: Vyškov, Komořany  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°13'3.17"N, 16°54'48.08"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1917  
náleze: Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775485

**6767d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Rousínov, PR Stepní stráň u Komořan 2,8 km V od Rousínova, 0,5 km S od rezervace  
souřadnice: 49°12'10.00"N, 16°55'33.00"E, ± 100m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1976-06-13  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1976): Vegetační poměry "Malých stran" u Rousínova. - Ms. [Závěr. pr. postgrad. kurzu taxonomie vyšších rostl. (Kat. bot Př.F UK 1975-1976), depon. in: Ka  
projekt: ČNFD  
ID: 1119039

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Lysovice, okres Vyškov, SPR „Větrníky“ (cca 2,2 km jv. od obce), cca 350 m n.m.  
nejbližší obec: Lysovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°12'2.58"N, 16°58'46.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987-06-13  
náleze: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/2  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13710959

**6768b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Švábenice, PP Roznítál  
souřadnice: 49°15'9.00"N, 17°6'37.00"E, ± 500m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2000-05-20  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2827480

**6769b**

lokality: ratajský les u Kroměříže  
nejbližší obec: Popovice u Kroměříže, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'28.94"N, 17°19'9.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1907  
náleze: Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775470

původní jméno: Galium  
lokalita: Nečitzter wald b. Zdounek  
nejbližší obec: Nětčice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°15'22.57"N, 17°18'40.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1892  
náleze: Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775467

#### 6863c

lokalita: Mohelno  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'27.49"N, 16°11'1.38"E, ± 1100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1921  
náleze: Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775592

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: lesní porosty na přechodu od granulitu k hadci 1 km J až 1,3 km JJZ od návsi  
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'54.60"N, 16°12'59.40"E, ± 133m  
nadmořská výška: 280-335 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2011-07-04  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8817658

#### 6863d

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Tab.2.sním.11. Lhánice (Mohelno): Velká skála JV od obce, prekambrické granuly s granátem a biotitem, často rekrystalizované, (347337), orient.SSZ.  
nejbližší obec: Lhánice u Mohelna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'10.00"N, 16°15'25.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-05-15  
náleze: K. Boublík  
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.  
projekt: FLDOK  
ID: 8159258

#### 6864c

lokalita: Ivančice, Letkovský kopec  
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'8.10"N, 16°20'41.55"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1969  
náleze: Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775456

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PP Bouchal 891  
souřadnice: 49°6'10.39"N, 16°20'40.26"E, ± 234m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012  
nálezc: Vojtěch Sedláček  
pramen: Sedláček Vojtěch (2012): Inventarizační průzkum přírodní památky Bouchal  
projekt: NDOP  
ID: 11313619

#### 6865a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Brno-Kohoutovice, okraj lesa 1 km Z od kohoutovické věže  
souřadnice: 49°11'9.00"N, 16°31'27.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-07-16  
nálezc: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1699884

#### 6865b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PP Bílá hora 1627  
souřadnice: 49°11'34.91"N, 16°39'40.56"E, ± 90m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2008  
nálezc: Marie Vymazalová  
pramen: Vymazalová Marie (2008): Inventarizační botanický průzkum přírodní památky Bílá hora  
projekt: NDOP  
ID: 12076403

#### 6865c

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Údolí Bobravy u Želešic - na dioritu  
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'53.84"N, 16°34'52.07"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1897-06  
nálezc: Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775562

#### 6865d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: PP Velké Družďavy  
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'45.42"N, 16°39'14.29"E, ± 182m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1973  
nálezc: Karel Meduna  
pramen: Meduna K. Chráněné naleziště u Rebešovic PP Velké Družďavy. 1973.  
projekt: NDOP  
ID: 6654553

#### 6866a

lokalita: Šlapanice, Bedřichovice  
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'40.97"N, 16°43'20.91"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1977  
nálezc: Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775476



původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Brno: In saxis supra pag. Bedřichovice  
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'43.50"N, 16°43'33.51"E, ± 900m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1971-05-20  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775815

lokalita: Brno, Stránská skála  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'25.90"N, 16°40'32.78"E, ± 450m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1952-05-24  
náleze: Šindelář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775710

lokalita: Stránská skála  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'25.78"N, 16°40'32.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1927  
náleze: Švestka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775475

lokalita: Schlapanitz b. Brunn  
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'28.05"N, 16°43'35.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922  
náleze: Wild  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775471

původní jméno: Galium  
lokalita: Brno, Bedřichovice  
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'49.11"N, 16°43'14.79"E, ± 650m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1920  
náleze: Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775766

původní jméno: Galium  
lokalita: kopec za Pindulkou (Šlapanice)  
nejbližší obec: Podolí u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'51.27"N, 16°43'43.75"E, ± 550m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1913  
náleze: Bílý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775747

lokalita: Slatina, skalky  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'21.85"N, 16°40'26.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775474

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: rezervace Horka, S-J probíhající skalnatý slepencový hřbítek, místy mělce zaměněný, kvůli obklopujícím polím též na okrajích mírně ruderalizovaný  
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-venkov  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2006-07-10  
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: 8796721

#### 6866b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Brno: Velatice: suché stráně na SV okraji obce.  
datum: 1981-04-13  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8664874

#### 6866c

původní jméno: *Galium*  
lokalita: Sokolnice  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'59.59"N, 16°43'31.59"E, ± 1400m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1939  
náleze: Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. *hirsutum*  
ID: 13775599

lokalita: kopce u Sokolnic  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'55.26"N, 16°43'17.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1885  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775607

#### 6866d

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess. var. *hirsuta* Waltr.  
lokalita: Morava, Vyškov: in declivibus stepposis "Stará Hora" supra pagum Hoštěrádky  
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'46.75"N, 16°46'9.92"E, ± 300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1942-06-21  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775668

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess. var. *hirsuta* Wallr.  
lokalita: Vyškov: stepní stráně na Staré Hoře u Hoštěbrádek  
nejbližší obec: Hostěrádky, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'29.16"N, 16°46'24.13"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1941-06-21  
náleze: Skřivánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775569

lokalita: Malé Hostěrádky  
nejbližší obec: Hostěrádky, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'1.32"N, 16°46'54.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775452

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: EVL Špice  
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'46.99"N, 16°46'9.31"E, ± 196m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2009  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák Martin, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0624112 - Špice. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7070585

#### 6867a

lokalita: Austerlitz  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'22.23"N, 16°52'47.32"E, ± 1800m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1878  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775621

#### 6867b

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Morava, Vyškov: in declivibus stepposis loco dicto "Steingrundy" ad pago Komořany  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'48.70"N, 16°55'30.51"E, ± 550m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1942-06-04  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775749

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Vyškov: stepní stráně na Větrnicích jižně od Dražovic  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'49.60"N, 16°58'52.86"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1941  
náleze: Skřivánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775570

původní jméno: Galium  
lokalita: Malé Strany prope Komořany  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'45.54"N, 16°55'31.37"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1927  
náleze: Kudrman  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775756

lokalita: Malé Strany u Komořan  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'45.54"N, 16°55'31.37"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1927  
náleze: Kudrman  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775757

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Moravia centr.: in decliviis stepposis l. d. Malé Strany prope pag. Komořany, ad opp. Vyškov  
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'45.54"N, 16°55'31.37"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1927-05-22  
náleze: A. Kudrman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775764

původní jméno: Galium  
lokalita: Větrníky, Vyškov  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'49.60"N, 16°58'52.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1910  
náleze: Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775483

lokalita: Větrníky b. Dražic  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'49.60"N, 16°58'52.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1884  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775482

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Stepní stráň u Komořan 2,8 km V od Rousínova; 0,2 km JZ od rezervace na výslunné stráni  
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°55'20.00"E, ± 250m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1975-06-11  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1976): Vegetační poměry "Malých stran" u Rousínova. - Ms. [Závěr. pr. postgrad. kurzu taxonomie vyšších rostl. (Kat. bot. Př.F. UK 1975-1976), depon. in: Ka  
projekt: ČNFD  
ID: 2482247

**6867d**

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Bučovice: loco Ševa supra pag. Marefy  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'20.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1971-06-13  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775501

lokalita: Marefy u Bučovic  
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'46.99"N, 16°58'16.09"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1962  
náleze: Soják; Ujčík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. *hirsutum*  
ID: 13775453

lokalita: Marefy, Šévy  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'6.22"N, 16°58'20.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1962-06-23  
náleze: Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775502

lokalita: Bučovice, Šévy u Mouřínova  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'5.29"N, 16°58'19.94"E, ± 450m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1946  
náleze: Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775708

původní jméno: *Galium*  
lokalita: Šévy Bučovice  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'5.29"N, 16°58'19.94"E, ± 450m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1921  
náleze: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. *hirsutum*  
ID: 13775709

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Šévy u Maref  
souřadnice: 49°7'59.00"N, 16°58'15.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002-06-29  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2826756

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Marefy - stráň, cca 1,2 km J od nádraží. (SPR Šévy).  
souřadnice: 49°8'5.00"N, 16°58'25.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1740466

#### 6868a

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Bučovice: In decl. stepp. supra pag. Nevojice  
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'17.53"N, 17°3'15.43"E, ± 1900m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1971-05-27  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775624

#### 6868b

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Brankovice: In decl. supra opp.  
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'21.53"N, 17°8'5.29"E, ± 1500m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1973-05-21  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775611

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Brankovice (Středomoravské Karpaty), zarůstající stráň při SV okraji obce cca 1,3 km SSV od nádraží  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°8'15.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2868787

#### 6869c

lokalita: Lískovec, Kroměříž  
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'38.59"N, 17°10'53.11"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1986  
náleze: Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775463

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 318. Lískovec, svahové louky 0,5 km VSV obce  
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'32.70"N, 17°11'26.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987  
náleze: Vladimír Skalický; Viktor Pluhař  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8688600

#### 6951c

lokalita: Netolice  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'57.48"N, 14°11'49.19"E, ± 2000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: s. coll.  
pramen: Slavík B. (ed.) (2000): Květena České republiky. 6. – Academia, Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13791244

#### 6962a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: ostrožna nad Rouchovankou se zbytky tvrže Mstěnice, hadec, 2,9 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'57.00"N, 16°4'21.00"E  
nadmořská výška: 355-370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8833017

#### 6962d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: LHC MORAVSKÝ KRUMLOV Polesí Tavíkovice 9 k  
souřadnice: 49°2'12.00"N, 16°4'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1955-09-09  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 790449

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Šemíkovice; chudé E1; občas mechy; v E3 podíl *Pinus sylv.*  
souřadnice: 49°2'45.88"N, 16°8'14.34"E, ± 243m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-05-26  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L6.5B  
ID: 11463174

**6963a**

lokalita: Vrabčí kopec, Templštejn nad Jihlávkou  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'19.71"N, 16°14'40.05"E, ± 250m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932  
náleze: Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775649

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Lhánice u Moravského Krumlova, Velká skála  
souřadnice: 49°5'49.00"N, 16°14'47.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-05-15  
náleze: K. Boublík  
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.  
projekt: ČNFD  
ID: 1618694

**6963b**

lokalita: Pod Templštýnem v rokli  
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'25.97"N, 16°14'54.41"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1925  
náleze: Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775664

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Tab.5.sním.18. Jamolice (Moravský Krumlov): ca 600m SV od zříceniny hradu Templštejn, hadce, (347339), orient.Z.  
nejbližší obec: Jamolice u Morav. Kr, okres Znojmo  
souřadnice: 49°5'35.00"N, 16°15'5.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-05-15  
náleze: K. Boublík  
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.  
projekt: FLDOK  
ID: 8160062

**6963d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Florián  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'51.99"N, 16°19'10.87"E, ± 80m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6504040



**6964a**

lokalita: Babky u Moravského Krumlova  
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'54.81"N, 16°19'55.57"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1947  
nálezce: Šmarda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775663

lokalita: M. Krumlov, Baby  
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'6.90"N, 16°20'10.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1922  
nálezce: Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775451

lokalita: Pekarka Eibenschitz  
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'15.34"N, 16°20'20.63"E, ± 700m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1881  
nálezce: Schwöder  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775772

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Ivančice-Alexovice, skalnaté svahy Pekárky nad silnicí poblíž Z okraje obce  
souřadnice: 49°5'20.00"N, 16°20'33.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989-04-20  
nálezce: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytne. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1666119

**6964b**

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Dolní Kounovice: In stepposis supra pag. Pravlov  
nejbližší obec: Pravlov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'32.31"N, 16°29'18.20"E, ± 750m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1969-06-06  
nálezce: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775793

lokalita: Kounice pr. Medlov  
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'18.68"N, 16°28'3.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1938  
nálezce: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775460

lokalita: Kounic u Silůvek u Brna  
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'18.68"N, 16°28'3.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1933  
náleze: Švestka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775459

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Mělčany u Ivančic; někdejší sad na terasách, dnes zpustlé, ze stromů jen zbytky a zarůstá křovin, málo i akátem, svahy teras  
místa ještě pěkné, jinde ale už ruderalizované  
souřadnice: 49°5'3.50"N, 16°29'10.83"E, ± 186m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2015-04-24  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 13051053

#### 6964c

lokalita: Misskogel b. Wedrowitz  
nejbližší obec: Olbramovice u Moravského Krumlova, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'24.31"N, 16°21'28.76"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1884  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775635

lokalita: Leskoun  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'42.29"N, 16°21'32.99"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
náleze: Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775462

#### 6964d

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Maršovice: jihozápadní svah stráně Sobotka 1,4 km SSZ od kostela v obci  
souřadnice: 49°2'34.40"N, 16°25'21.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-05-16  
náleze: Pavel Novák  
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2936807

#### 6965a

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: EVL Bezourek  
nejbližší obec: Syrovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'29.72"N, 16°33'0.67"E, ± 141m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995  
náleze: Jana Čechová  
pramen: Čechová Jana. Inventarizační průzkum - U Bezórku. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7039192

**6965d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Výhon u Židlochovic, svahy k západu.  
datum: 1986-06-24  
nálezc: Jiří Zázvorka; Jana Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8666629

**6966d**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Borkovany: obec, rumiště, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.  
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°48'35.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8667202

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Šitbořické Nové hory  
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav  
souřadnice: 49°1'21.40"N, 16°48'3.90"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2008  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav. Hustopečsko - popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7011054

**6967a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: stepní vegetace mezi obcí a Milešovicemi (49°04'52" N, 16°52'13" E)  
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°4'52.00"N, 16°52'13.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2006-07-11  
nálezc: T. Vymyslický  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8796720

**6967c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: okraj Ždánického lesa u Velkých Hostěrádek  
souřadnice: 49°2'32.00"N, 16°52'34.00"E  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 1957-09-06  
nálezc: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2341674

**6967d**

lokalita: Kyjov, Dambořice  
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'29.38"N, 16°55'9.34"E, ± 2500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1969-05  
nálezc: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775657

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Želetice, směrem k Násedlovicím podél želez. trati  
souřadnice: 49°0'54.00"N, 16°59'48.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1957-06-11  
nálezc: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Žďánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2340546

#### 6968a

lokalita: Kyjov, Archlebov  
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'59.99"N, 17°0'7.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1969-05  
nálezc: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775580

#### 6968b

původní jméno: Galium  
lokalita: Haluzice pr. Kyjov  
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'52.09"N, 17°6'20.59"E, ± 600m  
fytochorion: 77a. Žďánický les  
datum: 1921  
nálezc: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775758

#### 6968c

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Kyjov: In decl. stepp. ad Stavěšice  
nejbližší obec: Stavěšice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'5.57"N, 17°1'42.08"E, ± 1700m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1971-06-02  
nálezc: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775620

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Kyjov: In stepp. supr. pag. Želetice  
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'43.40"N, 17°0'7.67"E, ± 1900m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1971-06-03  
nálezc: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775623

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Želetice, PR Na Adamcích, stepní svahy předního kopce ve směru k úvozu.  
souřadnice: 49°0'21.00"N, 17°0'4.00"E, ± 250m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1985-05-24  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1986): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Adamcích. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1133963

#### 6969a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 458. Vřesovice, údolí potoka S osady Podhoří  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'11.28"N, 17°12'2.91"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1987  
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8692527

#### 6971c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 10. Vlčnov, Kojiny: na SV okraji obce Vlčnov se sady, drob.políčky a step.trávníky jejich část byla vyhlášena jako CHN Kovářův žleb  
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'15.00"N, 17°34'50.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9691015

#### 6971d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Vlčnov, Kojiny - 6971-43  
nejbližší obec: Havříce, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1987  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995  
ID: 7451289

#### 6973c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Krhov - 6973-33  
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004  
náleze: A. Šmídová  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7525784

#### 7059d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Lubnické stráně  
souřadnice: 48°56'27.99"N, 15°36'29.01"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jana Pekárová  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T6.1A  
ID: 11182192

#### 7060c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 30. Skalní ostroh nad údolím Dyje na lokalitě Bau /asi 0,5 km S Podhradí n. Dyjí/  
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-12  
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.  
projekt: FLDOK  
ID: 9318931

#### 7060d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Lančov, S slopes of Spálený kopec Hill above Vranov reservoir 3 km N of the village  
souřadnice: 48°56'10.00"N, 15°45'45.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-05-09  
náleze: L. Tichý  
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.  
projekt: ČNFD  
ID: 1679176

#### 7062a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Hluboké Mašůvky; příměs borovice, od paseky ruderalizace ale hezké druhy v E1, místy rozvolněné s fragmenty bezlesí  
souřadnice: 48°57'23.88"N, 16°0'32.53"E, ± 261m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2013-04-04  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0455 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L6.5B  
ID: 12378110

#### 7062b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Horní Dunajovice, nad L břehem potoka Křepičky poblíž Z okraje obce  
souřadnice: 48°57'6.00"N, 16°9'11.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-06-27  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. (1990): Melicetum ciliatae Kaiser 1926 na Znojensku. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 25: 71-75.  
projekt: ČNFD  
ID: 2074675

#### 7062c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Rudlice, J svah nad L břehem Jevišovky u mlýna Papírna, 1,1 km JZ obce  
souřadnice: 48°56'30.00"N, 16°3'22.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1996-05-19  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2590787

#### 7063a

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Džbánice: cesta ke Skalici  
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'41.81"N, 16°12'43.52"E, ± 600m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1943-05-28  
náleze: Horňanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775762

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokality: Džbánice: úvoz ke Skalici  
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'41.81"N, 16°12'43.52"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1942-06-02  
náleze: Horňanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775763

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Na Kocourkách  
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'46.11"N, 16°14'48.66"E, ± 406m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Na Kocourkách.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6460184

#### 7063b

původní jméno: *Galium*  
lokality: Miroslavské Knínice, Kadovská hora  
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'43.85"N, 16°18'1.11"E, ± 700m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1960  
náleze: Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775771

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: PP Stříbrný vrch 2069  
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°58'48.27"N, 16°15'0.93"E, ± 98m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997  
nálezce: Jana Čechová  
pramen: Čechová Jana. terénní nálezy 1997. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7296155

#### 7063d

lokalita: Hostěradice  
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'58.07"N, 16°15'37.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1946  
nálezce: Horňanský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775455

lokalita: Miroslav-Hostěradice  
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'58.07"N, 16°15'37.47"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1930  
nálezce: Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775465

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Kolem Větrníku  
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'31.82"N, 16°18'32.48"E, ± 184m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1991  
nálezce: Radim Roček  
pramen: Roček R. Květena stepních pahorků jihozápadně Miroslavi (Znojemsko).. 1993.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992  
ID: 6483454

#### 7064d

původní jméno: Galium  
lokalita: Vlasatice u Pasohlávek, Mikulov  
nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°56'2.24"N, 16°28'52.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1923  
nálezce: Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775484



**7065b**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: 20b Hustopečská pahorkatina, Břeclav, Pouzdřany, NPR Pouzdřanská step (okr. Břeclav); Quadr. 7065; 48°58'N, 16°37'E [sic],  
recte: 48°57'8.024"N, 16°38'22.423"E]  
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'8.02"N, 16°38'22.42"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1970-06-13  
náleze: Jaroslava Nesvadbová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775440

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Pouzdřany, okres Břeclav, PR „Kolby“- lesostep  
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'7.76"N, 16°38'34.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1988-05-19  
náleze: Bronislav Hlůza  
pramen: FAS 31/2  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13712232

**7065d**

lokalita: Jižní Morava, okr. Břeclav, Pouzdřany, rez. "Pouzďanská step", cca 300m n.m., výslunná stepní stráň  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'51.66"N, 16°38'29.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1973-06-05  
náleze: R. Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775577

lokalita: Brno, Pouzdřany  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'9.25"N, 16°37'29.71"E, ± 2000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1964-06-20  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775639

původní jméno: Galium  
lokalita: Hutberg u Pouzdřan  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'34.24"N, 16°38'23.47"E, ± 500m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946  
náleze: Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775717

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Vrch u Pouzdřan  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'36.77"N, 16°38'26.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1921-05-25  
náleze: Viniklář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775567

původní jméno: *Galium*  
lokalita: Pouzdřanské kopce  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'51.66"N, 16°38'29.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1912  
náleze: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775445

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Pouzdřany, ca 0,73 km VVS od žel. zastávky  
souřadnice: 48°56'35.00"N, 16°38'25.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2008-07-15  
náleze: Martina Sojneková  
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih.  
Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2896716

#### **7066a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kurdějov, Kamenný kopec, SPR a okolní pole.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8669884

#### **7066b**

lokalita: Hustopeče, Kamenný vrch supra Kurdějov  
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'47.68"N, 16°45'3.44"E, ± 500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1970  
náleze: Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. *hirsutum*  
ID: 13775718

lokalita: Hustopeče-Kurdějov, Kamenný vrch  
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'47.68"N, 16°45'3.44"E, ± 500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1955  
náleze: Pospíšil  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775719

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: K Polejtní  
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'31.97"N, 16°45'30.23"E, ± 117m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6415156

#### 7066c

lokalita: Asperln b. Auspitz  
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'32.31"N, 16°43'53.51"E, ± 2500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1899  
náleze: Schierl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775656

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Hochberg  
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'26.70"N, 16°40'14.50"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2005  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6961709

#### 7066d

lokalita: Hustopeče, kóta Vinohrady  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'22.22"N, 16°47'38.63"E, ± 500m  
nadmořská výška: 259 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978  
náleze: Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775715

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: In vinetis supra opp. Vel. Pavlovice  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'31.23"N, 16°49'52.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1964-05-18  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775578

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Vel. Pavlovice: In decl. stepp. supra opp.  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'4.82"N, 16°49'35.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1964-05-26  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775589

lokality: Hustopeče, Němčičky  
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'8.12"N, 16°49'27.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1961-06-11  
náleze: Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775638

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Hustopeče, stráně u rozcestí na Horní Bojanovice, ca 1 km J města.  
souřadnice: 48°55'40.00"N, 16°45'50.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytoocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1734120

#### 7067a

lokality: Kobylí, Ochozy  
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'11.21"N, 16°51'55.84"E, ± 800m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. *hirsutum*  
ID: 13775795

lokality: Klobouk [Klobouky u Brna]  
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'47.94"N, 16°51'44.51"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1897  
náleze: Schierl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775634

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Morkůvky, rezervace Hrádek 1,5 km JZ obce  
souřadnice: 48°57'20.00"N, 16°51'15.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1996-06-19  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1680604

#### 7067b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: 26. Hovorany: travnaté stráně v rezervaci Jezovitky, 1,5 km SZ-SSZ obce  
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín  
nadmořská výška: 210-235 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995-07-09  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9047337

### 7067c

původní jméno: Galium  
lokalita: Hustopeče vr. Bořetice  
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'42.72"N, 16°51'19.13"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922  
náleze: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775444

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Němčičky, chr. úz. Nosperk, J svahy 1 km SV od V okraje obce  
souřadnice: 48°56'38.00"N, 16°50'27.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1998-05-21  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1702672

### 7067d

lokalita: Jižní Morava, Hodonín, obec Čejč (SZ Hodonína), holé travnaté kopečky mezi obcemi Čejč a Čejkovice, mezi žel. tratí Čejč - Mutěnice a silnicí Čejč - Čejkovice, 2km J od žel. stanice Čejč, cca 200m n. m., výslunná stráň  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'5.31"N, 16°57'39.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1973-06-05  
náleze: R. Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775422

lokalita: Čejč, Špidlák  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'44.52"N, 16°58'17.36"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-06-08  
náleze: Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775735

původní jméno: Asperula glauca Bess.  
lokalita: Čejč  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'47.31"N, 16°57'54.89"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1939-06  
náleze: Franěk  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775506

původní jméno: Galium  
lokalita: In collibus stepposis Špidlák dictis, prope oppidum Čejč  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'44.52"N, 16°58'17.36"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1939-06-30  
náleze: Deyl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775716

původní jméno: Galium  
lokalita: Čejkovice pr. Čejč  
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'17.93"N, 16°56'32.56"E, ± 1300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1921  
náleze: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775597

původní jméno: Galium glaucum L.  
lokalita: Kahlenstein b. Mükenhahn, basalt, B. Leipa  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'5.31"N, 16°57'39.51"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1910-05-07  
náleze: Weder  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775522

původní jméno: Asperula galioides M. B.  
lokalita: Čejč, na louce  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'47.31"N, 16°57'54.89"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1881-06-16  
náleze: Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775507

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Čejčský Špidlák 2 km JJV Čejče, zbytky S svahu, střední část.  
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°58'20.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: L. Ambrozek  
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1729192

#### **7068b**

lokalita: Kyjov, Vlkoš  
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'22.57"N, 17°9'48.81"E, ± 1600m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1969-05-20  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775618

#### **7068d**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Kopcoví 2 km J Milotic, horní část svahu.  
souřadnice: 48°56'30.00"N, 17°8'10.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
náleze: L. Ambrozek  
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1730114

#### 7069b

lokalita: Bzenec, collis Florianek  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'35.66"N, 17°16'10.67"E, ± 200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1969-05-22  
nálezc: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775627

#### 7071a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 2. Babí hora - Nádavky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'25.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9688825

#### 7071b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Nivnice, Jamy - 7071-22  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1942-06-10  
nálezc: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7705703

#### 7071c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Blatnička, Miliovy louky - 7071-31  
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1971-06-03  
nálezc: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. diplomová práce: Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 7378628

#### 7072a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: U1- A 4b. Uherské Hradiště: Bánov: Skalky (7072a 1932b) /JV obce Bánov, pozn.Tomšovicová, 10.1.2005/  
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'56.00"N, 17°44'18.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1932  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
poznámka: rok 1928  
ID: 9720185

### 7072b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: U2- D 3. Uherské Hradiště: Komňa: Hrabčovina pod Hrabčovinou, směrem k Bystřici (7072b 1927)  
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'17.00"N, 17°46'18.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9747634

### 7072c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Strání, Nadzaječí - 7072-33  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
nálezc: S. Staněk  
pramen: Jongepierová I., Jongepier J. W. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 7: 13-26: Návrhy chráněných území Stanislava Staňka I. Nově ověřené a zaniklé lokality. , 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1924 - 31.12.1956  
ID: 7390605

### 7073a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Vápenice, Trsné - 7073-13  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1979  
nálezc: D. Zábranská  
pramen: Zábranská D. : Botanický průzkum CHKO Bílé Karpaty. - I. etapa. Zeměd. výrobní sdr. Uh. Hrad., 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 7462804

### 7151d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Vyšný: travnaté J úpatí borového lesa nad J okrajem býv. vápencového lomu SZ od osady  
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'49.70"N, 14°17'44.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 575 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2017-06-29  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13487552

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Český Krumlov: trávníky mezi železniční tratí a SV horním okrajem bývalého vápencového lomu, ve kterém parkují autobusy  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'6.00"N, 14°18'28.30"E, ± 50m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2018-06-15  
nálezc: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13766406



původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Český Krumlov: vápencové stráž nad gymnáziem  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'7.50"N, 14°18'35.80"E, ± 50m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2018-06-15  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13766407

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Český Krumlov, Vyšný village, Výří vrch Nature Monument, cca 640m SE of top Výří vrch hill., *Bromion erecti*, scattered. 550m s.m., 7151dbc, 37l. Českokrumlovské Předšumaví, 48°49'51"N, 14°17'52"E  
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'51.00"N, 14°17'52.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2011-06-10  
náleze: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775443

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Český Krumlov, Vyšný village, pasture in centre of Vyšenské kopce National Nature Reserve, cca 800m WSW of top Městský vrch hill., *Bromion erecti*, scattered. 550m s.m., 7151dda, 37l. Českokrumlovské Předšumaví, 48°49'19"N, 14°17'46"E  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'19.00"N, 14°17'46.00"E, ± 300m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2011-06-03  
náleze: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775665

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Český Krumlov, Vyšný: světlý borový les nad okrajem vápencového lomu SZ od Vyšného, cca 630m n.m., hojně  
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'1.26"N, 14°17'36.23"E, ± 300m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004-07-08  
náleze: R. Paulič; V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775666

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Jižní Čechy, NPR Vyšenské kopce, jižní svahy pod Městským vrchem  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'19.00"N, 14°17'46.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1995-06-22  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775420

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Český Krumlov lom u výpadovky na Chvalšiny  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'1.14"N, 14°18'23.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1981-07-04  
náleze: Vansa  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775490

původní jméno: *Galium glaucum* L.  
lokalita: Český Krumlov, Vyšenské kopce, Fyt. 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'19.00"N, 14°17'46.00"E, ± 650m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1981-07-04  
náleze: František Skůpa  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775767

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: jižní Čechy, Český Krumlov, kopec proti ubytovně TJ Slavoj Chvalšinská II  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'58.77"N, 14°18'34.23"E, ± 750m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1981-07-10  
náleze: J. Krátká; I. Paukertová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775791

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český Krumlov, vápencové skály 200m od silnice směrem na Lipno  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'8.07"N, 14°17'46.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1978-06-11  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775575

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český Krumlov, Budějovické předměstí, vápencová stráň se šeríky nad silnicí podle řeky  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'6.05"N, 14°19'22.23"E, ± 500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1961-05-19  
náleze: Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775722

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český Krumlov, Vyšenské kopce, příčné údolíčko Lazeckého potoka 0,7km S Dobrkovic  
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'30.55"N, 14°17'25.42"E, ± 800m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1961-06-16  
náleze: Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775798

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český Krumlov, Vyšenské kopce, příčné údolíčko Lazeckého potoka 0,7km S Dobrkovic - Brachypodietum  
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'30.55"N, 14°17'25.42"E, ± 800m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1961-06-16  
náleze: Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775799

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Český Krumlov, SZ od města, kóta 606, jižní vápencový svah s lískou  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'21.44"N, 14°18'19.53"E, ± 200m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1960-05-27  
náleze: Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775625

lokalita: In collibus calcareis "Vyšenské kopce" ad oppidum Český Krumlov  
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'19.00"N, 14°17'46.00"E, ± 650m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1956-07-09  
náleze: Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775768

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Vápencové stráně u vápenky v Českém Krumlově  
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'29.59"N, 14°18'17.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1933-08  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775565

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Český Krumlov: in clivis calcareis  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'39.21"N, 14°19'8.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1933  
náleze: E. Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775643

původní jméno: *Galium campanulatum* Vill. subsp. *campanulatum*  
lokalita: Český Krumlov, rup. calc. supr Vltava  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'39.21"N, 14°19'8.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1927  
náleze: Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775631

## 7152a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Jižní Čechy - PR Holubovské hadce, borová stráž u cesty nad Křemežským potokem  
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 37k. Křemežské hadce  
datum: 1994-07-01  
náleze: A. Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775419

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Holubov - hadcový les nad pravým břehem Křemežského potoka  
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 400m  
fytochorion: 37k. Křemežské hadce  
datum: 1993-08-07  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775690

lokalita: Křemže, Holubov, hadce k Dívčímu kameni  
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 400m  
fytochorion: 37k. Křemežské hadce  
datum: 1991-08-24  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775693

původní jméno: *Asperula*  
lokalita: Holubov - hadcová stráž k Dívčímu kameni  
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 400m  
fytochorion: 37k. Křemežské hadce  
datum: 1989-08-15  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775689

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Holubov - SPR Holubovské Hadce, V od obce, skalky v borovém lese. (okres Český Krumlov)  
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 400m  
fytochorion: 37k. Křemežské hadce  
datum: 1988-05-24  
náleze: J. Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775691

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Jižní čechy,Českokrumlovsko: 1 km SZ od hradu Dívčí Kámen, u křemežského potoka. Hadcový výchoz  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'34.76"N, 14°20'33.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 37k. Křemežské hadce  
datum: 1981-07-08  
náleze: Johanisová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775421

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.

lokality: Jižní Čechy. Na hadcové lesní stráni nad Křemžským potokem u Křemže, 490m.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 400m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 1956-07-17

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775692

lokality: Na serpentinu u hradu Dívčí kámen u Vltavy J od Budějovic, 430m

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'29.20"N, 14°20'28.86"E, ± 400m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 1944-05-28

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13775694

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Holubovské hadce, plošina nad pravým břehem Křemžského potoka 1 km VJV želez. stanice

souřadnice: 48°53'25.00"N, 14°20'25.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 1996-06-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 1710055

#### **7159b**

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Uherčice, Felsen "Bílý kříž" oberhalb des linken Ufers der Thaya, 3 km S des Ortes

souřadnice: 48°53'30.00"N, 15°38'10.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-05-22

nálezce: L. Tichý

pramen: Tichý L., Chytrý M., Pokorný-Strudl M., Strudl M. et Vicherek J. (1997): Wenig bekannte Trockenrasen-Gesellschaften in den Flusstälern am Südostrand der Böhmischen Masse. - *Tuexenia*, Göttingen, 17: 223-237.

projekt: ČNFD

ID: 1685127

#### **7160b**

původní jméno: *Galium glaucum*

lokality: Vranov n.D., horní část Hamerských vrás nad levým břehem Dyje na V okraji města

souřadnice: 48°53'45.00"N, 15°49'20.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1990-07-05

nálezce: M. Chytrý

pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1649917

#### **7161a**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Čížov: výslunné stráně na vápenci nad silničkou k Hardeggu, asi 2,7 km J-JV od kaple v obci  
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'18.00"N, 15°52'7.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320-350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-06-12  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13372291

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: NP Podyjí, Znojmo, Lukov (10 km Z od Znojma): hřbítek zvaný Sloní hřbet s bazickými výchozy nad Klaperovým potokem, cca 2,4 km Z od kaple v obci, teplomilná rozvolněná doubrava na hřbetu; quadr. 7161ad; 48°51'40"N, 15°52'42"E  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'40.00"N, 15°52'42.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-05-29  
náleze: Jiří Juříčka  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775437

původní jméno: Galium glaucum (L.) Bess.  
lokalita: Znojmo, Čížov - bazické výchozy u turistické cesty před státní hranicí do obce Hardegg, asi 300m JZ pod Hardeggskou vyhlídkou, asi 2,8km JJZ centra obce. N48°50', E015°51', 7161ca  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'20.92"N, 15°51'38.52"E, ± 350m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775679

původní jméno: Galium  
lokalita: Cesta z Lukova do Hardegu  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'49.51"N, 15°52'52.56"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908  
náleze: Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775632

lokalita: Lukov-Hardeg  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'49.51"N, 15°52'52.56"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908  
náleze: Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775633

#### 7161b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Šafářka  
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'57.06"N, 15°59'39.75"E, ± 285m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1997-09-07  
náleze: Lenka Reiterová  
pramen: Reiterová L. Inventarizační průzkum na lokalitě Šafářka v k. ú. Mašovice.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6480776

#### 7161c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Sním.2. NP Podyjí: Lukov: svahy nad L břehem Dyje pod zříceninou Nový hrádek, 2,5km J obce, orient SSW  
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'19.00"N, 15°54'20.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-07-18  
náleze: Vicherek  
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 7936754

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Vraní skála  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'58.42"N, 15°53'40.95"E, ± 117m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6437508

#### 7161d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: NP Podyjí, Šobes  
souřadnice: 48°49'12.00"N, 15°58'22.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989-04-13  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1692724

#### 7162a

lokality: Znaim Poltenberg, Thaja  
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'25.83"N, 16°1'58.05"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1867  
náleze: G. Niessl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775487

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Znojmo: dolní část údolí Gránického potoka a okolí Hradiště.  
datum: 1981-04-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8671750

#### 7162b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Zmijiště  
nejbližší obec: Kyjovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'50.44"N, 16°7'41.88"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2010-06-09  
nálezce: Jana Pekárová  
pramen: Pekárová Jana. Terénní nálezy 2010. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7017773

#### 7162c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Konice, PR Pustý kopec, porosty nad 1. tab. rezeravace, SZ od přístupové pěšinky.  
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°2'9.00"E, ± 250m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984-07-18  
nálezce: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Pustý kopec u Konic. - Ms. [Inventariz.  
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1138622

#### 7162d

lokalita: Tasovice nad spalvem  
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'4.59"N, 16°8'28.27"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968  
nálezce: Hříbková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. *hirsutum*  
ID: 13775477

původní jméno: *Asperula glauca* (L.) Bess.  
lokalita: Zrůbek, na stráni pod Hradem, pr. bř. Vltavy  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'27.19"N, 16°5'8.62"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1941-07-26  
nálezce: Pavelka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775572

původní jméno: *Galium*  
lokalita: Znojmo, Esseklee, Dyje nad mlýnem  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'27.19"N, 16°5'8.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1923  
nálezce: Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775488



původní jméno: Galium  
lokality: Kuketai  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'4.31"N, 16°5'53.27"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1883  
náleze: Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775714

původní jméno: Asperula glauca Bess.  
lokality: Kuketai bei Znaim  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'4.31"N, 16°5'53.27"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1883-05-30  
náleze: Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775740

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: PP Střebovský kopec (okr. Znojmo), V od obce Načeratice, SV okraj PP (120 m SV od koty 230 m n. m.)  
souřadnice: 48°49'8.30"N, 16°8'14.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2008-06-29  
náleze: K. Žáková  
projekt: ČNFD  
ID: 1193873

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Šibeničnick  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'17.01"N, 16°5'50.86"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: Radim Roček  
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6786997

#### 7163c

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Vraní vrch  
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'31.13"N, 16°11'18.12"E, ± 138m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2004-05-12  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. PP Vraní vrch. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6421896

#### 7165a

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Dolní Dunajovice, Dunajovické kopce, severní část (Janská hora).  
souřadnice: 48°51'9.40"N, 16°33'17.00"E, ± 400m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8672353

## 7165b

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Jižní Morava, SZ okraj Pálavy mezi Pavlovem a Dolními Věstonicemi  
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'44.84"N, 16°39'31.62"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1987-06-23  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775576

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Skalky pod Dívčími hrady k Pavlovu - Pálava JM, okr. Břeclav  
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'30.80"N, 16°39'39.24"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1978-05-20  
náleze: M. Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775428

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Jižní Morava - Pavlovské vrchy, úbočí Dívčích Hradů  
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'30.94"N, 16°39'40.18"E, ± 500m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1978-05-20  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775745

lokalita: Pavlovské kopce, na skále na kotě 409, Klausen  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'55.34"N, 16°38'31.45"E, ± 500m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1947-05-28  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775734

původní jméno: *Galium*  
lokalita: Neuhauselberg pr. Mikulov  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'59.00"N, 16°38'9.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1921  
náleze: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775468

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 133. Horní Věstonice: rezervace Děvín, stepi a skály poblíž vrcholu Děvín (kóta 554,4)  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1995-07-09  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9051402

### 7165c

původní jméno: Galium  
lokality: Mikulov, Nový Přerov  
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'23.09"N, 16°30'6.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1923  
náleze: Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775464

původní jméno: Galium  
lokality: Dolní Dunajovice, Fuchsenberg  
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'16.42"N, 16°33'57.30"E, ± 350m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1923  
náleze: Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775678

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Březí (distr. Břeclav): Dunajovické vrchy, JZ vrchol Lišihó kopce  
souřadnice: 48°50'17.00"N, 16°33'41.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1997-07-30  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Danihelka J. (1998): Botanický inventarizační průzkum národní přírodní památky Dunajovické kopce s náměty pro přípravu plánu péče. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2569010

### 7165d

původní jméno: Galium glaucum  
lokality: Jihomoravský kraj, Břeclav, Mikulov na Moravě - Svatý Kopeček, V od obce; quadr. 7165d; 48°37'N, 14°34'E [sic!, recte: 48°48'23.549"N, 16°38'46.917"E]  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'23.55"N, 16°38'46.92"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1999-05-24  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. Štech Milan  
ID: 13775725

lokality: Mikulov, collis Annaberg, supra oppidum  
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'37.27"N, 16°37'11.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1969-06-10  
náleze: Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775582

původní jméno: *Asperula glauca*  
lokalita: Jižní Morava, Pavlovské vrchy, Mikulov, Svatý kopeček - JZ svahy, cca 350 m n. m., skalnaté stepi a vápence  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'19.58"N, 16°38'45.03"E, ± 350m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1967-04-29  
nálezce: R. Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775684

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Pavl. vrchy: Turolď u Mikulova  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'10.65"N, 16°38'23.17"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1949-05-08  
nálezce: Kropáč  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775548

lokalita: Pálava sv. Kopeček  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'26.11"N, 16°38'54.55"E, ± 700m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1947  
nálezce: Tomášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775769

lokalita: Klentnice, pod Růžovým hradem  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'42.96"N, 16°38'26.32"E, ± 250m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1946  
nálezce: Pospíšil  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775648

lokalita: Turolď  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'10.65"N, 16°38'23.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1934  
nálezce: Švestka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775480

původní jméno: *Asperula glauca* Bess.  
lokalita: Moravia merid.: Mikulov (Nikolsburg), in decliviis steposis collis Tabulová, solo calc.  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'27.04"N, 16°38'15.25"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1933-06-04  
nálezce: Švestka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775535

lokalita: Tabulová hora  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'27.04"N, 16°38'15.25"E, ± 750m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1933  
náleze: Švestka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775788

původní jméno: Galium  
lokalita: Svatý kopec, Mikulov  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'26.11"N, 16°38'54.55"E, ± 700m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1923  
náleze: G. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775770

původní jméno: Galium  
lokalita: Klentnice  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'37.90"N, 16°38'39.58"E, ± 900m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1923  
náleze: G. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775812

lokalita: Nikolsburg, Hocheck.  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'23.55"N, 16°38'46.92"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1912  
náleze: Zimmermann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775712

původní jméno: Galium campanulata Vill.  
lokalita: Nikolsburg, Hocheck.  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'23.55"N, 16°38'46.92"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1912  
náleze: Zimmermann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: subsp. hirsutum  
ID: 13775713

původní jméno: Asperula glauca Bess.  
lokalita: Moravia: Nikolsburg, St. Sebastian  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'26.26"N, 16°38'41.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1885-05-24  
náleze: Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775536

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Mikulov: Svatý kopeček, 0,6km V-VJV od kostela ve městě, skalní step v horní části svahu pod kaplí sv. Šebestiána, orient.J,  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'21.00"N, 16°38'52.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1996-08-08  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Danihelka J., Chytrý M., Grulich V. & Tichý L. (2000): *Stipa eriocaulis* - přehlížený druh české flóry. - Preslia 72: 399-410.  
projekt: FLDOK  
ID: 8074870

původní jméno: *Galium glaucum* subsp. *hirsutum*  
lokalita: 175. Mikulov: vršek Kočičí skála S města  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'31.50"N, 16°38'29.40"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1995-07-09  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9052946

#### **7166a**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Milovická stráž na J okraji Milovic, dolní část svahu.  
souřadnice: 48°51'0.00"N, 16°41'30.00"E  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
náleze: L. Ambrozek  
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1728194

#### **7166b**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Zaječí - Kalvárie, 1.7 km ZJZ kostela v obci  
souřadnice: 48°52'16.00"N, 16°44'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1996-07-02  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2508373

#### **7166c**

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Milovice, Milovická stráž Nature Reserve 1 km S of the W margin of the village  
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°41'40.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1991-05-08  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.  
projekt: ČNFD  
ID: 1673497

### 7167a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: /1/ Velké Bílovice: Zimarky (Hradištěk), vrch 3,2 km S kostela v obci  
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav  
nadmořská výška: 200-262 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1994  
nálezce: Vaněčková; Kateřina Šumberová; Jiří Vicherek  
pramen: Šumberová K. (1995): Vybrané lokality xerothermní flóry v jižní části Hustopečské pahorkatiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 103-112.  
projekt: FLDOK  
ID: 9023542

### 7167b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Svahy 3,5 km SV Velkých Bílovic, stráně SV rybníka.  
souřadnice: 48°52'20.00"N, 16°56'60.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
nálezce: L. Ambrozek  
pramen: Ambrozek L. (1989): Vybrané komplexy xerothermní vegetace na jižní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1726159

### 7168b

původní jméno: *Galium glaucum* (L.) Bess.  
lokalita: Hodonín - Hodonínská důbrava nad obcí, 200m. 18b. Dolnomoravský úval, 7168db  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'52.94"N, 17°5'25.40"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1998-05-28  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775636

lokalita: Hodonín - Hodonínská důbrava nad obcí  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'11.65"N, 17°5'47.49"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1998-05-28  
nálezce: Libor Ekrt  
herbář: CB  
projekt: Vysočina  
poznámka: det. Milan Štech;  
ID: 9893929

### 7169b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: H-M 23e. Hodonín: Radějov: Žerotín (7169b 1942e)  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'31.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1942  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9713220

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Žerotín  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'46.02"N, 17°19'39.36"E, ± 112m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2010-06-30  
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová  
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7861805

#### 7169d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: H-M 11c. Hodonín: Radějov: Rozsocháč (7169d 1944c)  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°18'55.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1944  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
poznámka: rok 1870  
ID: 9712004

#### 7170a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Radějov - Holý vrch, při polní na Žerotíně.  
souřadnice: 48°51'15.00"N, 17°19'60.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1971-07-11  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1724858

#### 7170b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Malá Vrbka - Vojšické louky, svahová louka Roubanice.  
souřadnice: 48°51'55.00"N, 17°25'35.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1971-07-14  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1722830

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-23  
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1995-05-18  
náleze: Bohumil Trávníček; J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7563656



#### 7170c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Radějov, Kútky - 7170-32  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1970-06-07  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. diplomová práce: Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 7651062

#### 7171a

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Javorník, Petruchův mlýn, vpravo od silnice k Vápenkám, partie zvaná "Jazevčá".  
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°33'60.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1971-06-05  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1721310

#### 7171c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Javorník, Dolní louky - 7171-31  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1971-06-19  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. diplomová práce: Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1972.  
projekt: NDOP  
ID: 7310838

#### 7262b

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Dyjákovičky, pahorek s hláskou JJZ obce  
souřadnice: 48°45'53.00"N, 16°4'57.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-07-03  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1699763

#### 7262d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokality: Ječmeniště  
souřadnice: 48°44'45.85"N, 16°8'55.74"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2009-07-12  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.3A  
ID: 11152396

**7263a**

lokalita: Jaroslavice  
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°45'22.84"N, 16°13'27.10"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968  
nálezcce: Ševčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775457

**7265a**

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráň v cípu st. hranice 2 km VJV obce.  
souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1983  
nálezcce: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675951

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Nový Přerov: PP Lange Wart  
souřadnice: 48°47'57.12"N, 16°31'8.53"E, ± 85m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 2010  
nálezcce: Filip Lysák  
pramen: Lysák Filip (2010): PP Lange Wart - botanický průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11318935

**7265b**

lokalita: Mikulov, Šibeničnick  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'19.52"N, 16°37'51.02"E, ± 300m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1946  
nálezcce: Pospíšil  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775662

původní jméno: Galium  
lokalita: Mikulov, Šibeničnick  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'19.52"N, 16°37'51.02"E, ± 300m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1921  
nálezcce: Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775661

původní jméno: Galium glaucum  
lokalita: Pavlovské vrchy, Mikulov (distr. Břeclav): Šibeničnick  
souřadnice: 48°47'20.00"N, 16°37'50.00"E  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1930  
nálezcce: J. Klika  
pramen: Klika J. (1931): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas I. - Die Pollauer Berge im südlichen Mähren. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 47 B: 343-398.  
projekt: ČNFD  
ID: 2579805

#### 7266a

lokalita: Sedlec prope Mikulov  
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'52.25"N, 16°41'30.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1957-06-26  
náleze: Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775587

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Sedlec (distr. Břeclav), Paví vrch, 1,9 km J-JZ kostela v obci  
souřadnice: 48°45'48.00"N, 16°41'37.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1994-06-23  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2563620

#### 7266b

původní jméno: *Asperula galioides* M. B.  
lokalita: U Lednice  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'52.44"N, 16°48'14.66"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1878-08  
náleze: Úlehla  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13775561

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Hlohovec (distr. Břeclav): Stará hora (Kamenice), 1,4 km ZJZ-Z kostela ve vsi  
souřadnice: 48°46'31.00"N, 16°44'57.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1999-07-27  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2575237

#### 7266c

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: 407. Valtice: území navrhované rezervace Rajsna, cca 2 km ZJZ kostela na náměstí  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
nadmořská výška: 190-265 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9060997

#### 7266d

původní jméno: *Galium glaucum*  
lokalita: Břeclav, Boří les, louka u Rendezvous, cca. 2,5km SV od kostela ve Valticích, 100m J od oblouku.  
souřadnice: 48°44'58.00"N, 16°47'33.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2004-06-30  
náleze: Tereza Koubková  
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1210708