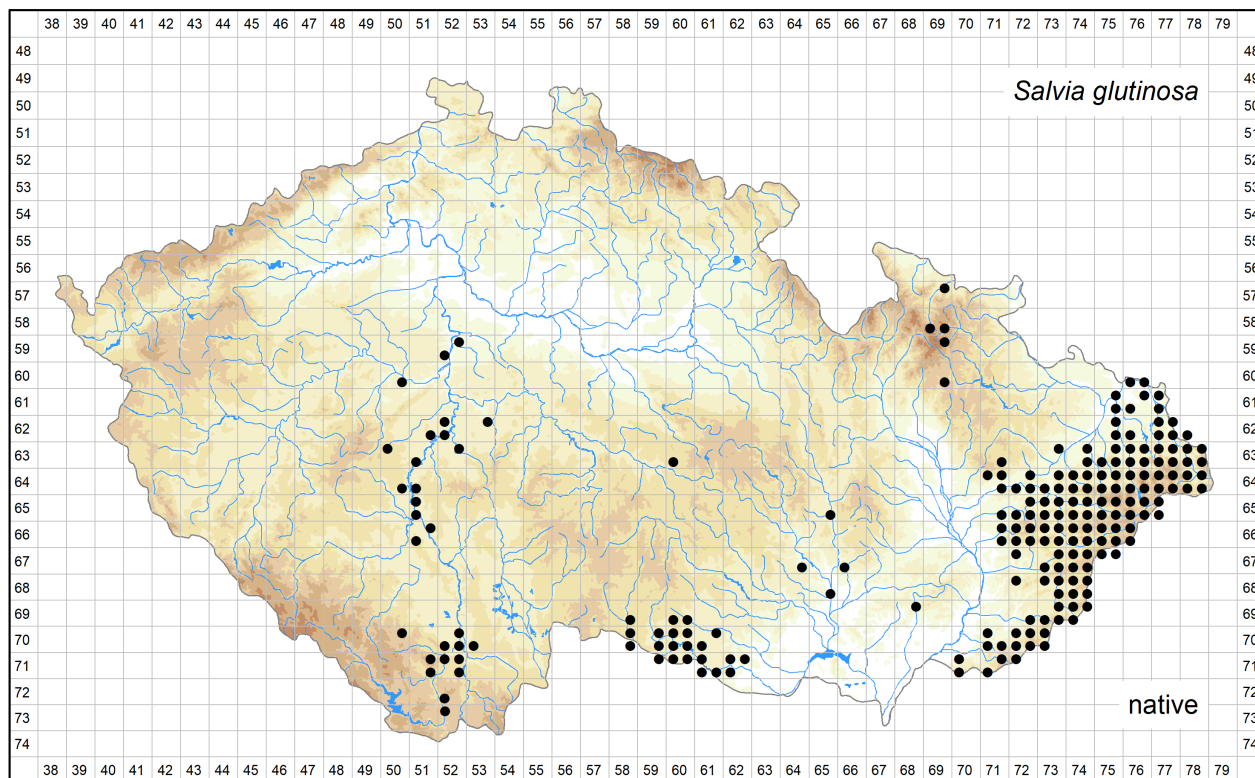


## Distribution of *Salvia glutinosa* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 12-06-2018



Database records used for producing the distribution map of *Salvia glutinosa* 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)

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

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

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

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

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

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

**5769b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U kapličky  
souřadnice: 50°15'1.00"N, 17°15'14.26"E, ± 50m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 2010-07-12  
nálezce: Radek Štencel  
pramen: Radek Štencel (2010): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11270000

**5869c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Železná pod Pradědem\_2980130  
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'13.28"N, 17°14'43.30"E, ± 204m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-01-28  
nálezce: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5362767

**5869d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Železná pod Pradědem\_2980104  
nejbližší obec: Železná pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'12.02"N, 17°15'21.42"E, ± 4m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-01-28  
nálezce: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5362208

### 5952b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hetzinsel bei Prag  
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'45.64"N, 14°26'22.92"E, ± 850m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1856-08-22  
náleze: J. Kalmus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337147

### 5952c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Praha: pravý břeh Vltavy mezi Bráníkem a Modřany (nad navigací)  
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'41.96"N, 14°24'3.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1947-08  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337181

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /118/ Braník - Modřany: navigace při P břehu Vltavy, splavený ze střed.Povltaví  
nejbližší obec: Praha-Braník-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'41.96"N, 14°24'3.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1957  
pramen: Palek L. (1978): Příspěvek ke květeně Prahy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 17-28.  
projekt: FLDOK  
ID: 9238055

### 5969b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Karlsbrunn  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'23.15"N, 17°18'24.68"E, ± 2500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1892-08-04  
náleze: A. Schierl  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337156

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Malá Morávka\_2980069  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°5'39.01"N, 17°15'33.16"E, ± 192m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2008-01-19  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5361558

## 6050d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Srbsko: paseka po smrkovém porostu přímo naproti Kubrichtově boudě: 49.9464881N, 14.1560519E.  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'47.32"N, 14°9'21.52"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2017  
náleze: Tomáš Tichý  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tichý T. píše: Rostou tam odhadem stovky rostlin. Někdy před deseti lety jsem ten smrčák prolezal a troufl bych si tvrdit, že tam ta šalvěj vůbec nebyla. Pár jedinců šalvěje je podél pěšiny s červenou turistickou značkou od Kubrichtovy boudy (výše uvedené paseky), ovšem pouze do vzdálenosti několika desítek metrů  
původnost: nepůvodní  
ID: 13330156

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Srbsko: podél cesty s červenou turistickou značkou zhruba v polovině vzdálenosti mezi Královou studní a Kubrichtovou boudou. Přesněji na svahu, co klesá k Bubovickému potoku (kolem souřadnic 49.9449156N, 14.1563417E),  
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'41.83"N, 14°9'22.71"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2017  
náleze: Tomáš Tichý  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tichý T. píše: Snad se tato dlouhodobá lokalita udává pod jménem "Králova studně", i když vlastní studánka leží asi 300 metrů na východ. Z této lokality si ji pamatuji i z exkurze s Ložkem, V. starším někdy z roku 1998. Velmi hrubým odhadem tam roste snad 50 rostlin.  
původnost: nepůvodní  
ID: 13330155

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Velká hora, Karlštejn  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'41.83"N, 14°9'22.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1973  
náleze: K. Kuchynka  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
původnost: nepůvodní  
ID: 6631178

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bubovický potok; JV cíp plochy: v mělkém údolíčku od pramene Králova studna až k Bubovickému potoku + na přilehlých svazích  
souřadnice: 49°56'37.32"N, 14°9'0.33"E, ± 671m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2013  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn  
projekt: NDOP  
původnost: nepůvodní  
ID: 13106283

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Placy\_B\_11; jižní svahy zalesněného hřbitvu a přilehlá paseka  
souřadnice: 49°56'36.42"N, 14°9'49.28"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2013-09-03  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn  
projekt: NDOP  
původnost: nepůvodní  
ID: 13114122

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Králova studna; JZ část dílčí plochy; zejména kolem vývěru "Králova studna" a v navazujícím údolíčku směrem k údolí Bubovického potoka, též ve svahu nad vývěrem  
souřadnice: 49°56'48.34"N, 14°9'46.29"E, ± 407m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2013  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn  
projekt: NDOP  
poznámka: v Českém krasu zřejmě nepůvodní, šíření především na vlhčích stanovištích - okolí toků, vlhké paseky, suťové svahy apod.  
původnost: nepůvodní  
ID: 12078376

#### 6069d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: okr. Rýmařov: Ondřejov: polesí Štrálek  
nejbližší obec: Ondřejov u Rýmařova, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'20.22"N, 17°16'1.13"E, ± 1500m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1957-07-12  
náleze: J. Kupka  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337073

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jesenické podhůří, Rýmařov, úvozy a lesy J od Rýmařova při turist. cestě červ. zn. k zříc. hradu Štrálek (624 m n. m.)  
souřadnice: 49°54'34.77"N, 17°15'31.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1982-08-28  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8587441

#### 6076c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Věřňovice: PP Věřňovice  
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m  
nadmořská výška: 212 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2006  
náleze: Vítězslav Plášek; Kamila Filipová  
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10158305

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Věřňovice  
souřadnice: 49°56'11.83"N, 18°24'46.06"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2011-07-13  
náleze: Kamila Filipová  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 11178263

#### 6076d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PP Věřňovice  
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná  
souřadnice: 49°56'6.87"N, 18°24'56.47"E, ± 9999m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1997  
náleze: Stanislav Hrabovský  
pramen: Jančíková Hana. Inventarizační průzkum botanický v přírodní památce Věřňovice.. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6294114

#### 6175b

lokalita: Ostravská pánev, Ostrava-město, Petřkovice u Ostravy, ve smíšeném lese na vrchu Urx (Landek), 240 m n.m., 6175b  
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'4.97"N, 18°15'59.56"E, ± 550m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1970-08  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609398

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /325/ Ostravská pánev 83/6175c: Ostrava-Ketřkovice (distr. Ostrava- město): vrch Landek JV od obce, v květnatých bučinách na J svazích kopce nad býv. Dolem Anselm (dnes Hornické muzeum OKD).  
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'7.00"N, 18°16'10.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-08-05  
náleze: V. Koutecká  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.  
projekt: FLDOK  
ID: 8328155

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: NPP Landek  
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'15.48"N, 18°16'10.97"E, ± 1046m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1994  
náleze: Josef Duda  
pramen: Duda J. Inventarizace mechorostů NPP Landek. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6688678

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Landek  
nejbližší obec: Koblův, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'16.77"N, 18°16'13.02"E, ± 1104m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1983  
náleze: Miroslav Vansa  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6563190

**6175d**

lokality: Ostravská pánev, Ostrava-město, k.ú. Slezská Ostrava, stará halda nad Trojským údolím, blízko ul. Na Najmanské, 250 m n.m., 6176c, 49°50'4.7"N, 18°18'25.7"E  
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'4.70"N, 18°18'25.70"E, ± 250m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2014-09-05  
náleze: Z. Rozbrojová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609404

lokality: Ostravská pánev, Ostrava-město, k.ú. Slezská Ostrava, halda Ema, stará patrovitá halda v Trojském údolí, porost bez zásahu, 240 m n.m., 6175d  
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'23.35"N, 18°18'52.79"E, ± 400m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1999-10-28  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609401

**6176b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: opp. Karviná: pag. Doubrava, silva parva in colle Doubrava  
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'57.13"N, 18°28'41.84"E, ± 700m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984-07-31  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359197

lokality: Ostravská pánev, Karviná, k.ú. Staré Město u Karviné, Kozinec, levobřežní porosty kolem Olše, měkký luh u protipodvodňového valu, 217 m n.m., 6176b  
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'8.61"N, 18°29'45.56"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2009-08-18  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609403

lokality: Ostravská pánev, Doubrava u Orlové, Oplíží, svah říční terasy nad řekou Olší, 260 m n.m., 6176b, 49°52'11.2"N, 18°29'5.5"E  
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'11.20"N, 18°29'5.50"E, ± 300m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2009-08-18  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609405

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: /323/ Ostravská pánev 83/6176b: Doubrava (distr. Karviná): na vlhčích místech v bučinách na svahu nad nivou řeky Olše v místní části Oplíží, asi 1,3-1,8km SSV od kostela v obci.

nejbližší obec: Doubrava, okres Karviná

souřadnice: 49°52'19.00"N, 18°29'8.00"E

nadmořská výška: 228-250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004-09-02

nálezce: P. Koutecký

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.

herbář: herb. P. Koutecký

projekt: FLDOK

ID: 8328153

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Doubrava - údolí ve svahu terasy Olše, místní část Oplíží, asi 1,3 km SSV od zámečku v obci

souřadnice: 49°52'19.00"N, 18°29'8.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004-09-02

nálezce: P. Koutecký

projekt: ČNFD

ID: 2994297

### 6176c

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: opp. Ostrava: pag. Radvanice, silva parva prope cas. venat. Chotěbuz

nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'36.58"N, 18°20'41.77"E, ± 300m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1981-07-01

nálezce: Josef Duda

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13359188

lokalita: Ostravská pánev, Ostrava-město, k.ú. Radvanice, mezi ul. Na Sedmém a ul. Radvanickou, bučina, 270 m n.m., 6176c

nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'52.57"N, 18°20'27.92"E, ± 550m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2001-11-12

nálezce: Z. Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13609400

lokalita: Ostravská pánev, Ostrava-město, k.ú. Radvanice, les Chotěbuz, bučina, 274 m n.m., 6176c

nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'30.85"N, 18°20'46.49"E, ± 550m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1999-10-28

nálezce: Z. Prymusová

herbář: OSM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13609399



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 3.b. Ostrava: obec Radvanice, les u místa Chotěbuz (stará bučina)  
nejbližší obec: Radvanice u Ostravy, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'26.00"N, 18°20'54.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1984  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J. (1989): Mechorosty Ostravsko-karvinského revíru. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 83-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8275799

#### 6177a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /324/ Ostravská pánev 83/6177a,c: Karviná-Fryštát (distr. Karviná): pravostranná část nivy řeky Olše, lužní les na úrovni Parku B.Nemcové v Karviné.  
nejbližší obec: Karviná-Fryštát, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°32'5.00"E  
nadmořská výška: 229 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-08  
náleze: V. Koutecká  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.  
projekt: FLDOK  
ID: 8328154

#### 6177c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Karviná: pag. Louky n. Olší, vallis fluminis Olše ad pag. Darkov versus  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'9.68"N, 18°34'40.62"E, ± 3500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1983-07-05  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359195

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0256\_154409\_23\_L3.2  
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'9.96"N, 18°34'8.18"E, ± 99m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-07  
náleze: Tomáš Koutecký  
pramen: Tomáš Koutecký. t0256: t0256. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4122642

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0256\_154409\_20\_L2.3A  
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'8.45"N, 18°33'58.10"E, ± 155m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2004-07  
náleze: Tomáš Koutecký  
pramen: Tomáš Koutecký. t0256: t0256. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4122630

**6251d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 559a) Čelina, les, J exp.  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
nadmořská výška: 220-250 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908372

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 558) Čelina, lesní roklíčka od židovského hřbitova k Bukovnici  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908939

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 10. Cholínský vrch: skalní komplexy  
nejbližší obec: Cholín, 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: 8937209

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Borotice, Cholín (o. Příbram), SV svah Jedlového vrchu ca 0,7 km JZ od osady  
souřadnice: 49°43'4.00"N, 14°19'19.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-07-12  
náleze: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1639021

**6252a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Hrdlička - plocha 5  
nejbližší obec: Přestavlky u Slap, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°47'44.42"N, 14°24'42.59"E, ± 28m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2011  
náleze: Petr Karlík  
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hrdlička – Ždánská hora za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7791196

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hrdlička - plocha L2  
nejbližší obec: Buš, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°47'31.85"N, 14°24'34.26"E, ± 322m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2011  
nálezc: Petr Karlík  
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hrdlička – Ždánská hora za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7791274

#### 6252c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Příbram: in vallecule semiumbrosa in proximitate cotae 424,6 ca 1 km ad mer. a pago Čelina versus  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'34.81"N, 14°19'56.32"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1969-07-03  
nálezc: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337086

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Cholín  
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'10.43"N, 14°19'56.11"E, ± 750m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1882-07-15  
nálezc: Drtina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337150

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž vyskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)  
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E  
nadmořská výška: 218-490 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1993  
nálezc: R. Hlaváček  
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 7941437

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: S okraj ohybu Vltavy, 1 km JV od obce Čelina /dle pomoc. mapy e/40a/  
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: 8937896

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Drbákov - Albertovy skály 4  
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'25.97"N, 14°22'3.86"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1995  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: Hlaváček Rudolf. Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6634178

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Drbákov - Albertovy skály 3  
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram  
souřadnice: 49°43'36.52"N, 14°22'0.68"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1995  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: Hlaváček Rudolf. Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6633989

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina - 43A (S)  
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'23.46"N, 14°21'8.95"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1991  
náleze: Rudolf Hlaváček  
pramen: Hlaváček Rudolf. Bohemia centalis 22: Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. středisko Praha, 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 7042586

#### **6253b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Benešov: Konopiště  
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'53.24"N, 14°39'29.59"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-08  
náleze: V. Jiráček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337184

#### **6275b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Ostrava, les u Hrabové  
nejbližší obec: Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'4.33"N, 18°17'45.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1979-08-24  
náleze: Jarmila Pisarská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337101

původní jméno: *Salvia glutinosa* L.  
lokalita: porost u žel. trati Vratimov - Zaryje, 240-250 m n.m.  
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'7.21"N, 18°18'1.48"E, ± 1700m  
nadmořská výška: 240-250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 21/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13163486

#### 6275d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 5. (6175d) Podbeskydská pahorkatina: Paskov: pobřežní houštiny na obou březích Ostravice v přibližně 200m dlouhém úseku asi 1,5km J-JV od nádraží (mezi lávkou a jezem).  
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°43'33.00"N, 18°18'35.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1993-06  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B., Chytil P. & Lustyk P. (1994): Poznámky k rozšíření *Petasites kablikianus* Tausch ex Berchtold v Moravskoslezských Beskydech, Podbeskydské pahorkatině a slovenských Karpatech. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 205-210.  
herbář: OL  
projekt: FLDOK  
ID: 8290104

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 33. Lískovec: jasanový a habrový les podél P břehu Ostravice, 0,5 km JZ kóty 313 /u některých druhů uveden pod č. 33a/  
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9249873

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Území Podbeskydské pahorkatiny. Frýdek-Místek, Lískovec - Paskov. Pravý břeh Ostravice od žel.st. Lískovec k žel. st. Paskov  
datum: 1975-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8621572

#### 6276c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /5/ Černá Zem - území kolem kóty 372,9, J od Sedliště, těšínské břidlice  
nejbližší obec: Sedliště  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.  
projekt: FLDOK  
ID: 8722278

#### 6277a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 16. Karviná: lesík u osady Kostelec Z obce Stanislavice (kóta 367)  
nejbližší obec: Stanislavice, okres Karviná  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
poznámka: smíšený les  
ID: 9291003

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Území Podbeskydské pahorkatiny. Český Těšín, Chotěbuz - Albrechtice. Loucký les, listn. lesíky a louky, pole, cesty a silnice mezi žel.z. Chotěbuz a Albrechticemi.  
datum: 1975-07-12  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635646

#### 6277b

lokalita: Ostravská pánev, Karviná, k.ú. Podobora, Loucký les, Obora, svah nad vypuštěným rybníkem, 0,5 km od železniční stanice Chotěbuz, zelená značka, 260 m n.m., 6277b, 49°46'48.0"N, 18°35'31.1"E  
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná  
souřadnice: 49°46'48.00"N, 18°35'31.10"E, ± 150m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-06-24  
náleze: Z. Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609402

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Olše - Louky  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'54.01"N, 18°35'24.99"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2010  
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek  
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Olše-Louky, sanace důlní činnosti, rekonstrukce LB hráze biologické hodnocení. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7060542

#### 6277c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vělopolí: nehojně ve smíšeném lese  
nejbližší obec: Vělopolí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'34.31"N, 18°34'10.54"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1972-07-21  
náleze: E. Burša  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359165

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC-706000 Šenov,916Da8/1a, kú Vělopolí, Vělopolí  
souřadnice: 49°42'18.00"N, 18°34'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1966-09-09  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).  
ID: 847346

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC-706802 LHO Karviná, 147Dd9, kú Ko ákov, Ko ákov  
souřadnice: 49°44'17.00"N, 18°32'44.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1959-09-24  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).  
ID: 854338

#### 6277d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, dolní část ( u silnice)  
souřadnice: 49°42'34.00"N, 18°38'9.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1996-06-23  
náleze: J. Kudělová  
projekt: ČNFD  
ID: 2264564

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Ropice žel. stan.: údolí Ropičanky k žel. zast. Ropice, část údolí Olše a Koňský les (Velké doly) SV Třince;  
datum: 1982-08-25  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8621492

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Český Těšín: dvojice rybníků při soutoku Ropičanky s Olzou  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°43'32.48"N, 18°37'30.95"E, ± 900m  
nadmořská výška: 279 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015-09-17  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10170106

#### 6278c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 83. Kojkovice: borová monokultura a devastované Querceto-Carpinetum kóty 421, S obce  
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'17.75"N, 18°41'24.53"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9251032

**6350a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: vlhké háje u Příbrami  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'23.56"N, 14°0'37.53"E, ± 5000m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1905-06  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337162

**6351c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 782) Solenice, lesnatý svah proti obci J skal  
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram  
nadmořská výška: 320-350 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. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8913474

**6352b**

lokalita: okolí Sedlčan  
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'28.42"N, 14°25'24.89"E, ± 4500m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
náleze: Drtina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337194

**6360c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Česká Bělá: úvodí potoků Bělé a Jilemnického: dvě naleziště pod Kasalova [Kasalův mlýn]  
nejbližší obec: Macourov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'58.45"N, 15°42'54.76"E, ± 500m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1940-08-17  
náleze: Fiedler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337034

**6371d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Oderské předhoří, pod Čertovou kazatelnou  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'59.06"N, 17°35'59.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1929-07  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337174



**6373b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PP Pusté nivy  
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'52.84"N, 17°59'52.24"E, ± 119m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2011  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický PP Pusté nivy. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7269114

**6374b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Příbor; chudší byl. patro  
souřadnice: 49°39'2.53"N, 18°8'33.96"E, ± 226m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-07-23  
náleze: Lucie Klečková  
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11908044

**6374d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Příbor: vallis Helenské údolí  
nejbližší obec: Drnholec nad Lubinou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'27.50"N, 18°9'16.15"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1988-09-01  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359206

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Sním.1. Lubina: osada Haškovec: JZ svahy terasy řeky Lubiny Z od mostu k osadě, exp.JZ  
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'5.00"N, 18°9'54.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2004-09-05  
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8078254

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Příbor: V část (Véska k silnici směr Hukvaldy) a Příbor - Benátky - pravý břeh Lubiny k mostu osady Haškovec  
datum: 1980-09-25  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8633644

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Příbor: pravý břeh Lubiny od nádraží k soutoku pravého přítoku cca 12 km J kóta 336  
datum: 1978-09-26  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8633038

**6375b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 96. Frýdek-Místek: loučky a pobřežní křoviny podél P břehu Ostravice 0,5 km J od žel.stanice Lískovec u Frýdku /u některých druhů uveden pod č. 96b/  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'36.90"N, 18°19'42.60"E, ± 150m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9251753

**6375c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Frýdek: pag. Hukvaldy, decl. sept. occid. collis Kazničov  
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'45.31"N, 18°12'41.71"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1985-09-05  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359202

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 19. Nový Jičín: vrch Kazničov u Hukvaldů  
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9290380

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 649Aa11, kú Sklenov, Kazničov  
souřadnice: 49°36'39.00"N, 18°13'49.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1960-08-01  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 852780

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mniší, J a JV úpatí Kazničova (601) směr Hukvaldy (obora) podél silnice do Mniší; údolí potoka mezi kotou 442 a silniční kotou 358 (horní tok), levostranný přítok směr Mniší (obec)  
datum: 1979-05-04  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8634593

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kozlovice: údolí Kozlovické Ondřejnice (od S části obce) podél silnice směr Hukvaldy (J část obce u karosárny), louky, pole, přilehlé lesy.  
datum: 1979-07-20  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635007

#### 6375d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Frýdek-Místek, Pavlovické hůrky: vrch Kabátice  
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'54.85"N, 18°16'10.92"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-10-02  
náleze: Lenka Gejdošová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337133

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Myslík, SPR Palkovické hůrky, horní tok Rybského potoka  
souřadnice: 49°37'59.00"N, 18°15'31.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-06-16  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.  
projekt: ČNFD  
ID: 2186413

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Palkovické Hůrky  
souřadnice: 49°37'51.00"N, 18°15'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-07-13  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. (1983): Příspěvek k vegetaci státní přírodní rezervace Palkovické hůrky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1122337

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Palkovické Hůrky  
souřadnice: 49°37'51.00"N, 18°15'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-06-16  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. (1983): Příspěvek k vegetaci státní přírodní rezervace Palkovické hůrky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1122396

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Palkovické Hůrky  
souřadnice: 49°37'51.00"N, 18°15'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-05-28  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. (1983): Příspěvek k vegetaci státní přírodní rezervace Palkovické hůrky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1122501

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Palkovické Hůrky  
souřadnice: 49°37'51.00"N, 18°15'11.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1981-05-08  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. (1983): Příspěvek k vegetaci státní přírodní rezervace Palkovické hůrky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1122160

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kozlovice: osada Rybí, údolí prav. přítoku Kozlovické Ondřejnice směr Babí vrch (620), vrchol. část a přilehlé svahy směr Kablice; Hůrky III.; po žluté značce přes údolí "Hradiško" do Kozlovic.  
datum: 1981-07-15  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635199

#### **6376a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: záp. břeh Ostravice 400 m již. "Rivieri", Místek  
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'49.53"N, 18°21'41.15"E, ± 1200m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1937-07-06  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337031

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Místek, křoviště u Ostravice  
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'58.14"N, 18°20'44.69"E, ± 5000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1886-08  
náleze: F. Gogela  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337154

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 112. Frýdek-Místek: zámecký park ve Frýdku  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Král  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9252388

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 107. Frýdek-Místek: Z lesnaté svahy 0,2 km J silniční kóty 303, 0,2 km SV od mostu přes Ostravici  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9252311

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Území Podbeskydské pahorkatiny. Frýdek-Místek. Pravý břeh Ostravice v S části města.  
datum: 1975-07-10  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635341

#### **6376b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 139a. Skalice: JV Frýdku-Místku, plochy u polní cesty SV kostela /u některých druhů uveden pod č. 139/  
nejbližší obec: Skalice  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253210

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: LHC-715000 Frýdek-Místek, 148Ca8, kú Skalice u Frýdku-Místku, Vrchy  
souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°25'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1966-07-08  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).  
ID: 848629

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku  
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'22.10"N, 18°25'8.20"E, ± 5m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2009-04-20  
náleze: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6802731

#### 6376c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Frýdek-Místek: pag. Hodoňovice, loc. Hlíny  
nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'27.50"N, 18°20'45.24"E, ± 1800m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1986-07-24  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359204

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 161. Metylovice: lesní cesta na Metylovickou hůrku 0,7 km VSV vrch. kóty 524  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253607

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 168. Hodoňovice: L břeh Ostravice JV osady Kamenec  
nejbližší obec: Hodoňovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253752

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Baška\_2520010  
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'35.84"N, 18°22'0.34"E, ± 57m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2005-06-13  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0252. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5299992

### 6376d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 201. Pražmo: kaňon nad P břehem Morávky 0,5 km S obce  
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mikoláš  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9255009

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 203. Vyšní Lhota: horní tok potoka Hlísník, 0,7 km JZ Prašivé (kóta 843)  
nejbližší obec: Vyšní Lhota  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Dostál  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9255218

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 6. Frýdek: prostor kóty 446 u obce Vyšní Lhoty  
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9291064

### 6377a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Frýdek-Místek, v křovinách u cesty na západním svahu vrchu Godula v obci Komorní Lhotka  
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'14.94"N, 18°31'43.93"E, ± 800m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-08-03  
náleze: Z. Liberdová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337090

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 206. Komorní Lhota: polní cesta 0,2 km JV obce  
nejbližší obec: Komorní Lhota  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9255718

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Komorní Lhotka, levý břeh Stonávky jižně od obce  
souřadnice: 49°39'50.00"N, 18°31'35.00"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-08-25  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia*, Praha, 64: 241-256.  
projekt: ČNFD  
ID: 2016447

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hnojník: údolí Stonávky od žel. tratě (nádraží) podél údolního toku směr Komorní Lhotka.  
datum: 1979-09-21  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635561

### 6377b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: u Koňské u Olzy  
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'43.60"N, 18°38'23.96"E, ± 1500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1946-06-26  
náleze: S. Trapl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337057

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Třinec: hojně ve smíšeném lese zvaný Kanský les  
nejbližší obec: Kanská, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'48.91"N, 18°38'10.07"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1972-08-05  
náleze: E. Burša  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359167

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 229a. Třinec: *Quercus-Carpinetum* se silnou invazí květnatých bučin, smrkové monokultury a lesní okraje na V, J a JZ svahu  
kóty 394 "Osůvky" cca 2,5 km S města, CaCO<sub>3</sub>  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9256148



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: SV Morava: Třinec, Kanský les, JV část "Velké doly"  
souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°38'26.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-08-25  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.  
projekt: ČNFD  
ID: 2187704

#### 6377c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 234. Komorní Lhota: místní část Hůra: údolí potoka Ráztoka 2 km JJV osady  
nejbližší obec: Komorní Lhota  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9256483

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 245a. Morávka: bučiny a smrkové monokultury podél lesní cesty na JZ svazích Ropičky (kóta 918) /u některých druhů uveden pod č.245/  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 600-870 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9257059

#### 6377d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 255. Řeka: bučiny: 1 km ZSZ vrcholu Javorový (kóta 1032) /u některých druhů uveden pod č. 255a/  
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9257251

#### 6378a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Těšínsko, ad viam publicam in margine lapidinae hadul procul pagum Horní Lištná (prope Třinec)  
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'16.27"N, 18°41'46.57"E, ± 400m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1972-09-15  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337091

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: lesy kolem Vendryně u Třince  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'52.14"N, 18°43'11.98"E, ± 4000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956-06-11  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337069

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jahodná mountain, Třinec town, Dolní Lištná part; SW slope Jahodná mountain  
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'39.22"N, 18°41'34.11"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2002-07-20  
náleze: Barbara Krzyžanková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359207

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Babí hora u Vendryně, smíšený les  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'37.71"N, 18°42'39.54"E, ± 800m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956-07-25  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359152

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 282. Horní Lištná: Carpinetum na hřebenu Vružné, 0,3 km Z vrcholové kóty 532  
nejbližší obec: Horní Lištná  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9258087

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Dolní Lištná a Třinec, jižně od obce, 350 - 400 m  
datum: 1975-08-19  
náleze: Miloslav Kovanda  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8635830

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bystřice nad Olší; souvislé stromové pláště podél toku Hlučové  
souřadnice: 49°39'7.64"N, 18°44'39.23"E, ± 882m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-03  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11433839

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Vendryně; diferencovaná, převážně tenčí kmenovina s mladší výplní, nerovnoměrně xsmíšený porost patrně sukcesního původu, volně zapojený, s neosvislým E2 a bohatě vyvinutým E1, z větší části ale se zmlazením kleny, jasanu aj.

souřadnice: 49°40'21.76"N, 18°44'3.31"E, ± 279m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-27

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11438401

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Vendryně; volněji zapojená kmenovina ve výraznějším svahu - porost od východu již vytěžen

souřadnice: 49°40'46.35"N, 18°42'10.80"E, ± 184m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-09-29

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11438951

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Dolní Líštná; (DG 1-2) v mírném svahu mladá kmenovina, zapojená, nerovnoměrně smíšená, z velké části s hojným modřínem (probíhající těžba), pěkný listnatý úsek je na JZ, jinde podíl kulturních jehličnanů činí až 50 %

souřadnice: 49°41'0.73"N, 18°40'54.21"E, ± 450m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012-10-01

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11439846

### 6378b

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Tab.3.sním.15. SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr.Frýdek-Místek), orient.SZ. (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1986-05-15

nálezce: A. Hájková

pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.

projekt: FLDOK

ID: 8276184

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: 291. Nýdek-Góra: vrchol Ostrého vrchu (kóta 709)

nejbližší obec: Nýdek-Góra

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9258303

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 302. Nýdek: S část osady Díly 1,3 km SV nýdku  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Král  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9258498

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Slezské Beskydy: SPR Čantoryje  
souřadnice: 49°40'43.00"N, 18°47'23.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 1986-08-29  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 38: 165-171.  
projekt: ČNFD  
ID: 2184984

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Cizkova\_Cantoria\_Kamenitý svah  
souřadnice: 49°40'49.86"N, 18°47'19.91"E, ± 80m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 2014  
náleze: Stanislava Čížková  
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Čantoria z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 12027762

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek; při potoce v zářezu mladý diferencovaný porost habru, lípy, klenu, lísky, dále na V již užší kulisa mladých jasanů a olší s nitrofilním podrostem - zde RB: W  
souřadnice: 49°39'28.64"N, 18°46'27.14"E, ± 569m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-08  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11432435

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek; různověká kulisa podél potoka, E1 nerovnoměrně vyvinuto, s přechody do L3.2  
souřadnice: 49°39'56.79"N, 18°45'58.84"E, ± 138m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-10  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11434384

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek; úzký svahový remíz, zdola místy prosvětlený, starší stromy  
souřadnice: 49°39'54.06"N, 18°46'1.98"E, ± 215m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-10  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 11434666

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek; potoční doprovod proměnlivé šíře, diferencovaný, i se staršími stromy, dole v pravém břehu nivy fragmenty L5.1  
souřadnice: 49°40'30.33"N, 18°45'51.84"E, ± 328m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-28  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11439619

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek; prosvětlená buková kmenovina, místy s klenem a jasanem, v podúrovni zejména buk, E1 bohatě vyvinuto, okrajově smrk, na části plochy již vytěžen, přechody do L5.4, fragmenty R1.4  
souřadnice: 49°40'46.24"N, 18°46'20.31"E, ± 558m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-28  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11438567

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek; stržový remízek, na průseku prosvětlený  
souřadnice: 49°40'2.69"N, 18°45'58.72"E, ± 167m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-09-11  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 11434367

### 6378c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: sev. Morava: řeka Olše v Bystřici  
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'2.37"N, 18°42'42.20"E, ± 2500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1964-10-13  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337081

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Oldřichovice - Bystřice  
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'17.33"N, 18°40'39.31"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008  
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká  
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS, IČ) biologické hodnocení. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7048778

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bystřice nad Olší; (podružně L3.2) smíšený porost v potočním zářezu s nesouvisle vyvinutou nivou, v březích místy skalní odkryvy; porost různověký, voda v potoce čistá, zapstružená, v segmentu též polosvětliny při levém břehu potoka  
souřadnice: 49°37'17.62"N, 18°44'16.94"E, ± 438m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-18  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11423166

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bystřice nad Olší; nestejnověký porost se staršími stromy, fyziognomicky pěkný, vyjma silně prosvětlené severní části  
souřadnice: 49°38'36.07"N, 18°44'19.56"E, ± 243m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-28  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.2  
ID: 11426926

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bystřice nad Olší; (slabé přechody do L3.2) nesourodé listnaté porosty při úpatí svahu (niva) a v jeho nižším stupni, mladé porosty s převahou olše šedé, často jen vzrůstu tyčovin, s pestrá podúrovň, ve svahu vzrostlé jasany s příměsí klenu, E1 z  
souřadnice: 49°38'21.63"N, 18°44'1.63"E, ± 464m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-28  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11426496

#### **6378d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek, les kolem lesní silničky Nýdek - Kolibiska, 700 m ZSZ od osady Kolibiska, údolí říčky Hluchová  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'28.53"N, 18°47'52.05"E, ± 500m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2001-08-31  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337134

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nýdek (okr. Frýdek-Místek), ca 1 km po červené turist. značce od obce směrem na Filipku (k. 761,6), okraj lesní vozové cesty  
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'49.38"N, 18°45'37.31"E, ± 500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1996-08-18  
náleze: Jarmila Kudělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337128

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bystřice-Suchý (okr. Frýdek - Místek), údolí mezi Poledním (k. 656,8) a Javorovým (k. 627), zbytky bučin podél potoka  
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°38'17.52"N, 18°45'37.16"E, ± 800m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1995-09-13  
náleze: Jarmila Kudělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337126

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hrádek; různověký porost při potoce, částečně sukcesního původu  
souřadnice: 49°36'32.79"N, 18°45'48.79"E, ± 265m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-08  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11421498

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Návsí; fragmenty luhu podél potoka  
souřadnice: 49°36'21.87"N, 18°45'55.62"E, ± 676m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-08  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11421479

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Návsí; prosvětlený porost v rozšířené části potoční nivy, při vyústění bočního potoka ve strži (proluvia); hodnotné E1 vyznívá i výše proti proudu v mladé smrčtině  
souřadnice: 49°36'8.59"N, 18°46'53.00"E, ± 165m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-09  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11422304

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Návsí; dno údolí s potokem a asfaltovou cestou - fragmenty nivy a úpatí svahů, vč. ruderalizovaných lemů, volně zapojený porost smrku, buku aj. s bujnějším E1  
souřadnice: 49°36'3.02"N, 18°46'43.68"E, ± 422m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-09  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11422238

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Nýdek; zbytky bukové kmenoviny, příměs kleny, vtoušeně jasan a jedle, porost značně prosvětlený, zmlazení buku v E2, E1  
souvisle vyvinuto  
souřadnice: 49°37'21.22"N, 18°48'16.25"E, ± 237m  
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy  
datum: 2012-08-24  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11426352

#### 6450d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Orlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'38.36"N, 14°9'53.05"E, ± 1500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1987-08-02  
náleze: J. Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337119

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skály, stráně a lesy na svazích na levém břehu Orlické nádrže s bazickou vložkou ca 0,8 km sz. od zámku  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
datum: 2006-05-25  
náleze: Pavel Leischner; Martin Lepší; Radim Paulič; Václav Chán  
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  
poznámka: druhé pozorování 2006-06-07;  
ID: 8472484

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Orlík nad Vltavou: smíšený les nad levým břehem Vltavy SSZ od zámku Orlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2006-05-25  
náleze: Martin Lepší; Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8471641

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skalnaté svahy se smíšeným porostem na levém břehu Vltavy sz. od zámku  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
datum: 1993-08-08  
náleze: F. Zima; Václav Chán; M. Marek  
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8472483

#### 6451c



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Příbram: ad ripam sub arce Orlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'46.75"N, 14°10'9.30"E, ± 600m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-06-29  
náleze: Klásková; Kršková; Slavík; Toman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337065

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kostelec nad Vltavou: stráně nad levým břehem Vltavy Z od Kosteleckých břehů  
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-10-01  
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: 9986524

#### 6471a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 355. Bohuslávky: žleb zahloubený do zlomového svahu, cca 1,6km SSV obce.  
nejbližší obec: Buhuslávky, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'54.00"N, 17°34'21.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994  
náleze: Skoupil  
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.  
projekt: FLDOK  
poznámka: viz.mapa Duda 1992  
ID: 8303706

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 343. Loučka: bažanková jasenina v údolí potoka Loučky, cca 1km S od Lipnické myslivny.  
nejbližší obec: Loučka, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'30.00"N, 17°34'56.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1994  
náleze: Skoupil  
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 8303667

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Údolí Trnávky  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'37.03"N, 17°34'34.86"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1991-08-16  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Trnávky od Lipnické myslivny k Slavkovu v Oderských vrších. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7216692

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Loučka  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'8.21"N, 17°34'6.44"E, ± 6145m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1986-06-13  
nálezc: Karel Kopecký  
pramen: Husová M., Kopecký K. Pozoruhodná lokalita měsíčnicových javořin.. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6492400

#### 6471b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Loučka u Lipníka nad Bečvou  
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'18.63"N, 17°35'30.11"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1945-08-16  
nálezc: J. Reitmayer  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337056

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mähr - Weisskirchen, in silvis prope pagum Podhorn  
nejbližší obec: Podhoří na Moravě, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'9.44"N, 17°37'0.48"E, ± 1100m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1913-08  
nálezc: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337167

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 2. S od obcí Loučka a Podhoří u Lipníku nad Bečvou: úpatí Z svahu vrchu "Obírka", ca 1,4 km S od Lipnické myslivny  
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1986-06-13  
pramen: Husová M. & Kopecký K. (1989): Pozoruhodná lokalita měsíčnicových javořin asociace Lunario-Aceretum na jihovýchodním okraji Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 49-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 9046923

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Oderské vrchy: úpatí západního svahu vrchu "Obírka", cca 1,4 km severně od Lipnické myslivny  
souřadnice: 49°34'36.00"N, 17°35'10.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1986-06-13  
nálezc: M. Husová  
pramen: Husová M. et Kopecký K. (1989): Pozoruhodná lokalita měsíčnicových javořin asociace Lunario-Aceretum na jihovýchodním okraji Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 49-52.  
projekt: ČNFD  
ID: 2021175

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: m0164\_251124\_7\_L3.3C  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'14.99"N, 17°35'13.06"E, ± 322m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2003-09  
nálezc: Jan Roleček  
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4659961

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Údolí Jezernice  
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'34.32"N, 17°36'18.56"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1991-06-12  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Jezernice v Oderských vrších. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7216860

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Slavkov u Města Libavá  
souřadnice: 49°34'43.39"N, 17°37'19.09"E, ± 71m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2012-09-06  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 11039529

#### 6471d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Lipník: na zdech zříceniny hradu Helfštýna  
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'4.12"N, 17°37'41.39"E, ± 350m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1979-08-01  
nálezc: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359180

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny. Lipník nad Bečvou ,Týn nad B. Lesní cesta k zříc. hradu Helfštýn a po sev, vrstevnici 300m m. nad Bečvou k Hranicím po cestu dolů na Rybáře.<BR>  
datum: 1965  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8643672

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Týn nad Bečvou\_6410215  
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'54.65"N, 17°37'32.84"E, ± 199m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-06-13  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5811315

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Helfštýn  
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'2.97"N, 17°37'36.48"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1965  
nálezc: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Helfštýn - kopec s hradem nad Moravskou bránou. 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 28.05.1965 - 02.06.1991  
ID: 7175579

**6472b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Špičky; luh v rokli potoka  
souřadnice: 49°33'1.80"N, 17°49'2.33"E, ± 293m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2014-08-12  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 12504219

**6472c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Přerov, Drahotuše, osada Rybáře, na modře značené turistické cestě na sz svazích komplexu Maleníka, JV osady, quadr. 6472ca; 49°31'52"N, 17°41'49"E  
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'52.00"N, 17°41'49.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1999-09-06  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337131

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Val. Meziříčí: břehy Bečvy blíže Teplíc nad Bečvou  
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'42.56"N, 17°44'44.07"E, ± 2500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1970-08-18  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337087

lokalita: in collibus supra Teplice n. B. prope opp. Hranice  
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'56.46"N, 17°43'33.81"E, ± 800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1942-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337180

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: M. Weiskirchen: Wald b. Teplitz  
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'45.32"N, 17°44'0.03"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1932-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337177

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: M. Weisskirchen: Wiesen an der Bečva  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'35.48"N, 17°44'0.13"E, ± 4000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1911-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337164

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: M. Weisskirchen: Mariental  
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'26.12"N, 17°44'43.13"E, ± 750m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1911-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337166

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Drahotuše\_6410575  
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'44.69"N, 17°40'27.55"E, ± 158m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-08-11  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5813388

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Drahotuše\_6410593  
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'52.68"N, 17°41'29.76"E, ± 90m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-08-12  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5813553

#### 6472d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hájky na vápenci V od Černotína  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'4.31"N, 17°47'29.21"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Hájky na vápenci podél silnice východně od Černotína. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7178812

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hranice; suťové lesy ve vápencových rozpadech a kolem vápencových výstupů  
souřadnice: 49°31'57.60"N, 17°44'58.12"E, ± 139m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2014-04-16  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 12310800

**6473b**

lokalita: distr. Nový Jičín: in silva (*Picea exc.*) prope arcem ad opp. Starý Jičín  
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'58.66"N, 17°57'50.03"E, ± 400m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1933-08-21  
náleze: Klásková; Novotná; Štolcová; Veselá  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337030

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 5. Kojetín u Nov. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5km SZ od vrcholové kóty, orient.S.  
nejbližší obec: Kojetín u Nov. Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'8.00"N, 17°59'8.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1992-05-05  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291969

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 9. Luhy při údolních tocích přítoků Hůreckého potoka, lokalita se nachází JV od obce Hůrka. Floristický průzkum se konal v letech 1978, 1980 1984-85.  
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'34.00"N, 17°56'32.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985  
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.  
projekt: FLDOK  
ID: 8061580

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Štramberská vrchovina: Starojický kopec (kóta 496,6), JV a V svahy a vrcholové partie včetně areálu hradu, lokalita nachází se S obce Starý Jičín  
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'53.00"N, 17°57'49.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1973  
pramen: Sedláčková M. (1975): Květena Starojického kopce. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 15: 63-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 8058985

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 11. Nový Jičín: JV Kojetína  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9290164

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 204. Straník: kaplička na konci obce nad silnicí do Kojetína, 390 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°33'2.00"N, 17°59'11.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9600834

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kojetín u N. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5 km SZ vrcholové k.  
souřadnice: 49°34'17.00"N, 17°58'41.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1992-05-05  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.  
projekt: ČNFD  
ID: 2183579

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kojetín u N. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5 km SZ vrcholové k.  
souřadnice: 49°34'17.00"N, 17°58'41.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1992-05-05  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.  
projekt: ČNFD  
ID: 2183650

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Janovice: SZ svahy u úpatí Petřkovické hůrky (608), fragmenty lipových habřin "Pod Horami", pole, část luhu a pahorek kóta 388 J a JV obce.  
datum: 1981-08-19  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8645476

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Starý Jičín: střední a horní tok potoka Rybník (Z obce mezi Star. Lhotou a Hůrkou), Les Stříbrnice, horní tok pot. a osada Vlčnov.  
datum: 1980-08-28  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8645327

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kojetín JV Nového Jičína: archeolog. lokalita Požaha (keltské sídliště) = pahorek mezi Petřkovickou hůrkou a Kojetínem SZ a ZV svahy; Strážnice - pahorek S obce Straník, JV, hřebenová část SV směrem k Čertáku.  
datum: 1977-05-15  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8645025

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nový Jičín. SZ a Z svahy Svince kóta 546 podél modré turistické cesty, JZ úpatí u Kojetína; V část Petřchovické hůrky kóta 608.  
datum: 1974-06-26  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8644859

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0250\_251225\_347\_L3.3B  
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'59.71"N, 17°58'29.64"E, ± 212m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4670849

#### 6473c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.2.sním.1. Němetice: PP Doubek u Zámrsku, luh erozní rýhy nad L břehem Bečvy, Exp.S.  
nejbližší obec: Němetice, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'10.00"N, 17°50'19.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1986-08-27  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8299621

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zámrsky, SPR Doubek, enkláva SV k. 336  
souřadnice: 49°31'11.00"N, 17°50'20.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1986-08-27  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.  
projekt: ČNFD  
ID: 2186988

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Němetice, PP Doubek u Zámrsku, luh erozní rýhy nad levým břehem Bečvy  
souřadnice: 49°31'12.00"N, 17°50'22.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1986-08-27  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 2409974

#### 6473d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravia: Val. Meziříčí - Jasenice, sevých. obce, směr k Pohořilci [vrch severně Jasenic], v lese u lomu  
nejbližší obec: Jasenice u Valašského Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'57.12"N, 17°58'12.16"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1957-08-08  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337074



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tab.1.sním.25. Hostašovice: Oprchlice (639), L břeh erozní rýhy SV od vrcholu, orient.SSV.  
nejbližší obec: Hostašovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°58'52.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1978-05-05  
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 8324216

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Straník: 1 km Z obce, JV svahy Petřkovické hůrky  
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín 6. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 86-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9236902

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Jasenice u Val. Meziříčí: les 0,5 km SV obce  
souřadnice: 49°31'29.00"N, 17°58'21.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1990-05-03  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.  
projekt: ČNFD  
ID: 2183502

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: SV Morava: Janovice, SZ úpatí Petřkovické hůrky, "Pod horami"  
souřadnice: 49°32'51.00"N, 17°57'32.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1981-08-19  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.  
projekt: ČNFD  
ID: 2187397

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Petřkovice: V obce, Petřkovická hůrka (608) SZ, J a svahy a úpatí a hřeben.  
datum: 1981-08-19  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8645609

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Hostašovice, meze podél silnice směr Straník, údolí potoka směr JV svahy Petřkovické hůrky, JV svahy + hřeben. část kóta 608.  
datum: 1974-05-12  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8645746

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0250\_251405\_96\_L3.3B  
nejbližší obec: Jasenice u Valašského Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'46.09"N, 17°58'38.96"E, ± 55m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4677125

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0250\_251405\_49\_L3.3B  
nejbližší obec: Jasenice u Valašského Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'56.50"N, 17°58'28.13"E, ± 40m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4677049

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0250\_251225\_575\_L3.3B  
nejbližší obec: Petřkovice u Starého Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'17.77"N, 17°57'53.28"E, ± 60m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4671342

#### 6474a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tropické údolí u N. Jičína, na okraji lesů, kolem pobřežních křovin v celém údolí více na zastíněných místech  
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'41.27"N, 18°0'31.40"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1952-08-10  
náleze: Karel Kousal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337061

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: apud opp. Nový Jičín (sine loco)  
nejbližší obec: Nový Jičín-město, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'37.96"N, 18°0'37.67"E, ± 7500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1925-08  
náleze: Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337171

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: opp. Nový Jičín: pag. Žilina, silva Libotín  
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'45.77"N, 18°4'1.81"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-07-03  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359200

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Neutitschein: Wald oberh. Blauendorf [Bludovice]  
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'8.76"N, 18°1'24.72"E, ± 1900m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1928-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359209

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 276. Životice: lesní porost v erozní rýze asi 500 m jižně od vrcholu Jedle, 420-470 m n. m., Špryňar  
souřadnice: 49°33'46.00"N, 18°3'35.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9603137

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Stárkov [u N.Jičína], lesní cesta nad horním koncem obce  
souřadnice: 49°35'51.00"N, 18°0'34.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1999  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 3047112

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bludovice: Palackého vrch (441), 1 km JZ žel. zastávky, nad tzv. Tropickým údolím  
souřadnice: 49°34'1.00"N, 18°0'42.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1989-05-30  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1996): Orchis pallens v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.  
projekt: ČNFD  
ID: 2184155

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: SV Morava: Životice u N. Jičína, hřeben mezi pravými přítoky Jičínky, JJV k. 544  
souřadnice: 49°33'33.00"N, 18°3'60.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976-06-29  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.  
projekt: ČNFD  
ID: 2187884

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Životice u N. Jičína, levý přítok Jičínky mezi hospodou a kostelem, SV kóta 427 směr Hodslavice, údolí Zrzávky S kóta 319 k zastávce žel. Bludovice; Trojické údolí - lev. přítok Zrzávky mezi kótou 545,5 a kótou 319; údolí J kóta 437 z Bludovic do Žiliny.  
datum: 1976-04-30  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8646084

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Životice u N. Jičína, pravý přít. Jičínky směr kóta 544; horí tok sousedního údolí směr kóta 558 (od soutoku přítoků),  
hřebenové části mezi kótou 544 a 558 ke křižovatce lesních cest; (přechod do kvadrantu 6475b).  
datum: 1976-06-29  
nálezc: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8646234

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Životice  
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'57.87"N, 18°2'59.86"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977-07-14  
nálezc: Marie Sedláčková  
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6955640

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Žilina u Nového Jičína  
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'23.06"N, 18°2'18.50"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976-04-30  
nálezc: Marie Sedláčková  
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.  
projekt: NDOP  
ID: 6955880

#### **6474b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Stramberk: Wald am Kotouč  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'5.21"N, 18°6'44.23"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1932-06  
nálezc: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337175

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Štramberk: Kotouč  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'5.21"N, 18°6'44.23"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929  
nálezc: Josef Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337013

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: opp. Štramberk: silva Černý les  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'20.16"N, 18°8'10.09"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985-06-10  
nálezc: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359198

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravia orientalis, in silvis umbrosis ad mont. Kotouč prope oppidum Stramberk  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'2.83"N, 18°6'41.23"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1934-09-09  
náleze: Karl Krischke  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359143

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tab.2.sním.23. Štramberk: Libotín, P břeh Zlatodolského potoka, orient. SZ.  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'56.00"N, 18°5'31.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982-07-13  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 8003045

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tab.1.sním.4. Koprivnice: Červený kámen (690), Z od lyžařské sjezdovky, orient. SSZ.  
nejbližší obec: Koprivnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'40.00"N, 18°9'14.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982-08-26  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 8002292

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 327. Ženkla: dolní část lesa na severozápadním svahu vrchu Na peklech (východojihoovýchodně od obce) asi 600 m severoseverozápadně od vrcholu, 500 m n. m., Štech  
souřadnice: 49°33'8.00"N, 18°8'8.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Milan Štech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9604376

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 278. Ženkla: lesy na hřebeni severně a severozápadně od vrchu Hlásnice (558 m), 390-550 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°34'15.00"N, 18°5'8.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9603181

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Ženkla: Kamenný vrch, 1 km V obce, porosty nad horním tokem údolí  
souřadnice: 49°33'55.00"N, 18°7'26.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1989-04-25  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.  
projekt: ČNFD  
ID: 2183692

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Kopřivnice, Červený Kámen (690 m), západně od lyžařské sjezdovky  
souřadnice: 49°34'50.00"N, 18°9'10.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982-08-26  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia*, Praha, 64: 241-256.  
projekt: ČNFD  
ID: 2015758

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Štramberk, Libotín, prameniště pravého přítoku potoka Z Kamenného vrchu  
souřadnice: 49°34'30.00"N, 18°5'7.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1982-07-13  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - *Čas. Slez. Muz. Opava*, ser. A, 36: 27-34.  
projekt: ČNFD  
ID: 2186217

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: SV Morava, Štramberk, Libotínské hory, údolí Zlatodolského potoka, cca 2,5 km JZ města  
souřadnice: 49°34'36.00"N, 18°5'13.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-06-26  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2045329

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0029\_252117\_56\_L3.3B  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'6.61"N, 18°6'57.92"E, ± 160m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001-06  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Marie Sedláčková. t0029. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4684865

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Ženkla  
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'26.98"N, 18°8'18.09"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976-10-07  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.  
projekt: NDOP  
ID: 6966525

#### 6474c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Hodslavice u Nov. Jičína  
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'29.18"N, 18°1'34.11"E, ± 3000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1894-08  
náleze: Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337157

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Nový Jičín: pag. Straník, vallis rivi in silva Stranický kopec  
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'58.18"N, 18°0'1.72"E, ± 550m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1987-07-16  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359205

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Sním.I. Moravskoslezské Beskydy: SPR Trojačka na rozhraní území obcí Hodslavic a Mořkova, suťové lesy, exp.SSV,  
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'4.00"N, 18°2'54.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1967-10-23  
pramen: Sedláčková M. (1975): Vegetační poměry přírodní rezervace Trojačka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 16: 61-65.  
projekt: FLDOK  
ID: 8059158

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 366. Mořkov: loučka na severním okraji lesního celku a lesní porosty podél zeleně značené lesní cesty od okraje lesa po  
lesní pramen 1,2 km západně od kóty Huštýn (748,6 m), 440-600 m n. m., Lustyk  
souřadnice: 49°30'57.00"N, 18°3'27.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9605596

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy, rezervace Trojačka  
souřadnice: 49°30'51.00"N, 18°2'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1972-06-08  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1980): Floristická a fytoecenologická charakteristika státní přírodní rezervace Trojačka (Moravskoslezské  
Beskydy). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 29: 37-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2680148

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy, rezervace Trojačka  
souřadnice: 49°30'51.00"N, 18°2'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1967-10-23  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1980): Floristická a fytoecenologická charakteristika státní přírodní rezervace Trojačka (Moravskoslezské  
Beskydy). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 29: 37-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2680181

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mořkov, přírodní rezervace Trojačka  
souřadnice: 49°31'2.00"N, 18°2'48.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1967-10-23  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1975): Vegetační poměry přírodní rezervace Trojačka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 16: 61-65.  
projekt: ČNFD  
ID: 2471602

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy, rezervace Trojačka  
souřadnice: 49°30'51.00"N, 18°2'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1967-10-23  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1980): Floristická a fytoecologická charakteristika státní přírodní rezervace Trojačka (Moravskoslezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 29: 37-51.  
projekt: ČNFD  
ID: 2680226

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0200be\_252301\_249\_L5.1  
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'28.91"N, 18°1'51.82"E, ± 128m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2002  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003  
ID: 4708282

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0216be\_252301\_22\_R1.4  
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'1.70"N, 18°3'28.84"E, ± 504m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2001  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. t0216be: t0216be. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4708555

#### **6474d**

lokalita: distr. Rožnov p. R., montes Beskydy: in locis exisis loco Kozáky ad decl. merid. montis Javorník  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'33.91"N, 18°9'39.86"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1961-08-11  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337079



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.10. Veřovice: kóta 769, orient. S.  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'9.00"N, 18°6'10.00"E  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1972-05-24  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia* 64: 241-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 8002491

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 538. Mořkov: les na svazích S exp. podél lesní žlutě značené cesty od rozcestí s červeně značenou cestou 0,4 km jihozápadně od kóty Krátká (757,6 m) po rozcestí s modře značenou cestou jihovýchodně od železniční zastávky Mořkov: 420-700 m n. m., Lustyk  
souřadnice: 49°31'6.00"N, 18°5'5.00"E  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9610066

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Veřovice, Padolí, levý břeh Jičínky při V úpatí Dlouhé  
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°8'24.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1983-07-26  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - *Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A*, 36: 27-34.  
projekt: ČNFD  
ID: 2185675

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mořkov:kóta 768,4,mezi Huštýnem a Krátkou,při lesní cestě,V od modré značky  
souřadnice: 49°31'8.00"N, 18°5'25.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1980-05-21  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - *Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A*, 57: 53-62.  
projekt: ČNFD  
ID: 1232400

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0216be\_252302\_12\_R1.4  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'12.11"N, 18°6'2.38"E, ± 46m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 2001  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Pavel Lustyk. t0216be: t0216be. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4709712

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Veřovice  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'24.90"N, 18°8'29.94"E  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1972-09-06  
nálezc: Marie Sedláčková  
pramen: Sedláčková Marie RNDr. Ochranařské mapování. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 7153001

#### 6475a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Nový Jičín, Vlčovice, v pobřežních houštinách asi 200 m za splavem  
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'9.23"N, 18°11'25.68"E, ± 80m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1967-08-14  
nálezc: L. Kutáčová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337085

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.5. Tichá: Tichavská hůrka (543m), orient. S.  
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'53.00"N, 18°12'3.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1986-06-03  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8298981

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 390. Frenštát pod Radhoštěm: dolní tok Dlouhého potoka při úpatí Strážky, 365 m n. m., Sedláčková  
souřadnice: 49°33'49.00"N, 18°11'44.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezc: Marie Sedláčková  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9606208

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 389. Frenštát pod Radhoštěm: luh na pravém břehu Lubiny severozápadně od lomu na jihozápadním svahu vrchu Strážka, 450-460 m n. m., Sedláčková  
souřadnice: 49°33'47.00"N, 18°11'41.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezc: Marie Sedláčková  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9606178

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 592. Tichá: travertinová kaskáda na západním konci obce, 350 m n. m., Sádlo  
souřadnice: 49°34'34.00"N, 18°11'47.00"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9611146

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tichá, Tichavská hůrka (543)  
souřadnice: 49°34'52.00"N, 18°12'6.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1986-06-03  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 2409333

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vlčovice, údolí potoka mezi Holým vrchem (485) a Pískovnou, lesní eukláva u obce, pastviště mezi Holým vrchem a Červeným kamenem, malý přítok Lubiny (JV) směr Líchnov.  
datum: 1974-06-21  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8647122

#### 6475b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Frýdek-Místek: silvae inter pag. Kunčice p. O. et Kozlovice  
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'44.86"N, 18°16'51.16"E, ± 2600m  
nadmořská výška: 500-550 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1986-07-03  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359203

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Frýdlant n. O.: ve smíšeném lese na Ondřejníku  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'3.51"N, 18°18'49.19"E, ± 1500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1976-09-08  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359175

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 328. Frýdlant n. Ostravicí: SV svah Ondřejníku těsně pod zotavovnou Solárka  
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický; Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9259108

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Trojanovice - Bystré: 2,5 km JJV obce, střední tok potoka Bystrý, smíšený les  
nejbližší obec: Pod Javorníkem, okres Nový Jičín  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín 6. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 86-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9236925

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy, Ondřejník, V svah naproti Skalce  
souřadnice: 49°33'10.00"N, 18°18'23.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1941-08-01  
náleze: F. Pohl  
pramen: Pohl F. (1942): Die Wälder des Ondřejník in den mähr.-schles. Beskyden und die Verbreitung von *Melica uniflora* Retz in den Sudetenländern. - Lotos, Prag, 88: 99-126.  
projekt: ČNFD  
ID: 2704033

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Ženklaava, 0,3 km Z kóta 558, křižovatky lesních cest, okolí koty 558, cesta S směr Ženklaava.  
datum: 1976-06-29  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8647239

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Pstruží  
souřadnice: 49°33'8.03"N, 18°18'32.80"E, ± 212m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-07-20  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 10850835

#### 6475c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. N. Jičín, pag. Trojanovice, in prato montaneo ad ripam rivi Radhošský potok, ca. 1 km ad septentrio-occidentem a colle Kladnatá, habitatio herbidoso  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'48.90"N, 18°13'19.61"E, ± 600m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1982-08-28  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337110

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Javorníky: úbočí Javorníků u Frenštátu  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'33.49"N, 18°10'45.58"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1955-09-12  
náleze: V. Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337068

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Frenštát p. Radhoštěm: Trojanovice  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'13.42"N, 18°14'16.81"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1948-07-26  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337059

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /131/ Trojanovice: Kopaná, 2km JV osady, údolí Radhoštnice,  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'36.00"N, 18°13'1.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1971-09  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhoštské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 7933139

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /133/ Trojanovice: Pindula, 1km Z osady, P přítok Lubiny s tokem S kóty 981,  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'23.00"N, 18°10'58.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhoštské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 7933141

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, SV svah Kyčery (876 m) asi 5 km SV od Rožnova p. Rad.  
souřadnice: 49°30'35.00"N, 18°10'50.00"E  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1969-05-29  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2647608

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Frenštát p. R.: údolí Lánského potoka od soutoku s Lubinou k silnici Solárka; zpět údolí Lomné od silniční koty 490 zpět do Frenštátu p. R.  
datum: 1978-05-17  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8648419

**6475d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /132/ Trojanovice: Malá Ráztoka,  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'18.00"N, 18°15'29.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1974-05-28  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhoštské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.  
projekt: FLDOK  
ID: 7933140

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 644. Trojanovice: podél červeně značené cesty na západních až severozápadních svazích Kněhyně k sedlu mezi Velkou a Malou Stolvou, 1100-1150 m n. m., Sedláčková  
souřadnice: 49°30'23.00"N, 18°18'35.00"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
náleze: Marie Sedláčková  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9612079

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Trojanovice - Bystré, údolí potoka Bystrý od soutoků horských bystřin (cca 680 m) podle zelené značky směr k obci S úpatí hory Noříčí směr Trojanovice - Rostoka  
datum: 1974-07  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8648812

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0122be\_252305\_792\_L3.2  
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'10.86"N, 18°18'15.91"E, ± 268m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2003-08  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kateřina Kočí. t0122be: t0122be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4711996

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0086be\_252304\_495\_L4  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'16.34"N, 18°15'39.67"E, ± 167m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2002  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0086be: t0086be. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4710213

**6476a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Frýdek-Místek: pag. Ostravice, prope loc. Peřeje  
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'3.39"N, 18°22'58.03"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1980-09-27  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359186

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, údolí Satiny, asi půl kilometru od ústí  
souřadnice: 49°34'18.00"N, 18°22'13.00"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1948-05-23  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2412369

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nová Ves u Frýdlantu nad Ostravicí\_2520200  
nejbližší obec: Nová Ves u Frýdlantu nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'33.17"N, 18°22'1.63"E, ± 136m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2005-09-17  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0252. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5300226

#### **6476b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy - Satina - horní tok pod Lysou horou  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'29.74"N, 18°26'1.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-07-13  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337144

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Morava - Beskydy - Lysá hora: úpatí severozáp. při potoku v lese  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'27.89"N, 18°25'56.67"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1944-08-01  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337053

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Krásná: dosti hojně ve smíšeném lese údolí potoka Jestřabí v s. skupině Lysé hory  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'17.88"N, 18°27'13.96"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1972-08-12  
náleze: E. Burša  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359168

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, údolí Satiny pod Lukšincem  
souřadnice: 49°33'38.00"N, 18°25'30.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
nálezc: J. Duda  
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2412560

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Krásná: Z svahy hory Travný nad údolím Mohelnice; lesní cesta souběžná nad údolím včetně částí pravostranných horských potoků k J okraji obce Krásná.  
datum: 1982-07-28  
nálezc: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8649143

#### 6476c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mosravskoslezské Beskydy: Čeladná, na levém břehu Čeladenky u obce  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'9.68"N, 18°20'2.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-08  
nálezc: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337095

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy: Ostravice, na břehu Ostravice  
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'18.19"N, 18°23'41.13"E, ± 2600m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1954  
nálezc: Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337015

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy - na louce u silnice v Čeladné  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'50.17"N, 18°20'12.17"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1943-07-26  
nálezc: Rudolf Kurka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337046

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy: katastr obce Ostravice podél zrušené železniční trati Ostravice - Bílá na levém břehu řeky Ostravice  
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'2.31"N, 18°24'34.73"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1981-08-08  
nálezc: Věra Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359192



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 366. Ostravice: údolí potoka podél silnice JZ žel.stanice  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9260584

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Lysá hora, Mazák - údolí, cca 500 m SV od silniční křižovatky v osadě Mazák  
souřadnice: 49°31'45.00"N, 18°24'33.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
nálezc: P. Malina  
pramen: Malina P. (1997): Geobotanická charakteristika masívu Lysé hory. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2078061

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Ostravice: údolí Ostravice od žel. stanice po levém i pravém břehu k ústí pot. Mazák a zpět; svahy na pr. břehu naproti nádraží.  
datum: 1979-07-26  
nálezc: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8649448

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0122be\_252305\_183\_L4  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'41.80"N, 18°19'54.30"E, ± 221m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-08  
nálezc: Kateřina Kočí  
pramen: Kateřina Kočí. t0122be: t0122be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4710606

#### 6476d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, okraj pastviny 3 km S obce Staré Hamry 22 km JV od Frýdku-Místku  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'3.19"N, 18°26'44.11"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1988-09-20  
nálezc: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337122

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Althammer: Mazaktal  
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'6.94"N, 18°26'3.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1924-08  
nálezc: Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337169

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Staré Hamry, Lysá hora, Státní přírodní rezervace Mazák  
souřadnice: 49°32'26.00"N, 18°26'30.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1976-06-24  
náleze: A. Hájková  
pramen: Hájková A. (1990): Vegetace státní přírodní rezervace Mazák v komplexu Lysé hory. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 23-32.  
projekt: ČNFD  
ID: 2472855

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: MS Beskydy, skupina Lysé hory, J hřbet Kobylanky (1064 m), V svah nad potokem Jatný  
souřadnice: 49°31'39.00"N, 18°27'17.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1969-06-01  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2700369

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Lysá Hora  
souřadnice: 49°32'45.00"N, 18°26'50.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1964  
náleze: J. Viewegh  
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.  
projekt: ČNFD  
ID: 1999262

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Ostravice: údolí pot. Mazák caa od rozcestí směr osada Muchovice k prameni; osada Butořanka a Z svahy Lysé hory (směr Lukčince) červ. zn.  
datum: 1982-07-26  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650023

#### **6477a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Morávka - Úspolka - cesta na Slavíč  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'40.59"N, 18°34'4.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1953-08-12  
náleze: V. Řehořek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337062

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Morávka: pobřežní křoviny na lev. břehu Morávky v rozmezí cca 200 m od mostu na S a J v obci  
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°35'41.60"N, 18°31'24.20"E, ± 200m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-07-22  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650189

#### 6477b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.6. Horní Lomná: svah pod Kamenitým, (sn.8011), orient. V.  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'20.00"N, 18°38'54.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1980-07-10  
náleze: J. Moravec  
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8299032

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 380. Horní Lomná: příkopy, přilehlý les a okraje silnice do Dol.Lomné V ústí potoka tekoucího od osady Kamenitý směrem ke kótě 504  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jindřich Houfek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9260874

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Lomná  
souřadnice: 49°33'7.62"N, 18°38'10.89"E, ± 164m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-08-21  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1633 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10992236

#### 6477c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravské Beskydy: podle potoka cestou z Visalají do Řečice  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'58.07"N, 18°30'56.74"E, ± 1800m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1941-08-10  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337041

**6477d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 397. Horní Lomná: les u potoka 0,2 km V samoty Kyčmol  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9261355

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 411D. Dolní Lomná: lesní část SPR Mionší při naučné stezce mezi loveckou chatou a vrcholovou částí  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Vlastimil Tlusták; Šárka Neuschlová  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9261913

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Mionší  
souřadnice: 49°31'50.00"N, 18°39'50.00"E  
nadmořská výška: 860 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1986  
nálezc: J. Viewegh  
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.  
projekt: ČNFD  
ID: 2000457

**6478a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 418. Milíkov: osada Košařiska: lesní cesta podél údolí potoka Kopytná od osady k vodárně  
nejbližší obec: Milíkov, okres Žďár nad Sázavou  
nadmořská výška: 480-530 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
nálezc: Deyl  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9261931

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Území Moravskoslezských Beskyd. Bystřice nad Olší.  
datum: 1975-07-06  
nálezc: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8650810

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Dolní Lomná  
souřadnice: 49°33'29.14"N, 18°40'19.00"E, ± 59m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-09-03  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 11028332

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Dolní Lomná  
souřadnice: 49°33'40.73"N, 18°40'21.41"E, ± 51m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-09-04  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.3  
ID: 11033622

#### 6478b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 424. Jablunkov: dolní tok Radvanského potoka k levostrannému přítoku  
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Král; Karel Sutorý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9262500

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 428. Písek: olšina na L břehu Olše v Z části obce  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Jaroslav Koblížek; Karel Sutorý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9262662

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Návsí; (+V4B) potok s kamenitým korytem v zářezu, úzká kulisa mladých olší šedých a dalších dřevin  
souřadnice: 49°35'57.37"N, 18°47'38.62"E, ± 955m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2012-08-03  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11413010

**6478c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jablunkov, Úplaz u Hor. Lomné  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'8.65"N, 18°40'2.76"E, ± 1800m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1950-06-25  
náleze: J. Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359148

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy, asi 1.5 km JV od vrcholu Velké Polany (893 m)  
souřadnice: 49°31'26.00"N, 18°40'15.00"E, ± 100m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
náleze: V. Samek  
pramen: Samek V. et Javůrek M. (1964): Lesní společenstva rezervace Mionší v Beskydách. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 3: 11-30.  
projekt: ČNFD  
ID: 2685487

**6478d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mosty u Jablunkova: na okraji smíšeného lesa na Girové  
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'50.23"N, 18°48'0.93"E, ± 1000m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 1976-08-26  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359174

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 314Dd3a, kú Mosty u Jablunkova, mezi Štecovka a Privarčákovci  
souřadnice: 49°30'31.00"N, 18°46'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí  
datum: 1965-05-28  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Značný překryv všech rostlin.  
ID: 822853

**6551a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zátupová oblast Orlické přehrady: V osady Ochoz, levý břeh Vltavy  
souřadnice: 49°27'51.00"N, 14°11'30.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-11-12  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.  
projekt: ČNFD  
ID: 2180105

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zbonín; dm BK, při břehu větší skalky se zakrslými BK  
souřadnice: 49°27'31.90"N, 14°11'36.00"E, ± 219m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-09-22  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 12732500

#### 6551c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Písecko. Zbonín - stráž na levém břehu Otavy před soutokem s Vltavou JJV obce, světlna v boru  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°26'27.28"N, 14°11'15.50"E, ± 750m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963-08  
náleze: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337187

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zvíkovské podhradí, světlna ve smíš. lese ve stráni nad levým břehem Otavy proti zotavovně ROH ve Zvík. Podhradí  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'41.28"N, 14°11'37.04"E, ± 1300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963-08  
náleze: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337186

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Písek: in ostio vallis lateralis supra ripam sinistram fluminis Otava, orient a pago Štědrónín-Plazy  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°25'28.74"N, 14°11'20.67"E, ± 350m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-08-05  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337077

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Čechy jižní: Zvíkov, levý břeh Vltavy  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°26'27.11"N, 14°11'15.68"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-08-14  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337078

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zvíkovské podhradí: při stezce na levém břehu Otavy u hradu Zvíkov  
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek  
souřadnice: 49°26'13.99"N, 14°11'19.12"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1956-08-09  
náleze: Václav Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337070

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Písek: in silvis ad solit. Lávička dictam, ripa dext. flum. Vltava, merid. ab arce Zvíkov  
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek  
souřadnice: 49°26'17.17"N, 14°12'31.13"E, ± 500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-21  
náleze: Klásková; Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337066

lokalita: distr. Písek, ad ripam fl. Vltava, ripa sinistra prope ostio cum Otava  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°26'6.92"N, 14°11'56.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-25  
náleze: Klásková; Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337067

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zvíkov, in valle fluminis Vltava, loco "Lávička" dicto, in silva mixta  
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek  
souřadnice: 49°26'17.17"N, 14°12'31.13"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1954-08-22  
náleze: M. Svrček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337064

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Písek: sinistra ripa fluminis Otava infra pensionem "Vedamov" cum Carex pediformis, granit, exp. NE, copiose  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°25'34.27"N, 14°11'52.25"E, ± 350m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-08-08  
náleze: Václav Ambrož  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337050

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: jižní Čechy: okraj smíšeného lesa (smrk, jedle, habr, líska, zimolez obecný) na l. břehu Vltavy mezi Červenou a Zvíkovem  
nejbližší obec: Vůsík, okres Písek  
souřadnice: 49°24'28.27"N, 14°14'40.39"E, ± 8000m  
nadmořská výška: 309 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1938-08-04  
náleze: Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337032



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: v údolí vltavském mezi Červenou, Zvíkovem a Vorlíkem rozšířena  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°26'2.56"N, 14°12'15.50"E, ± 17000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1883-07  
náleze: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337152

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: u sv. Anny u Zvíkova  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
souřadnice: 49°24'59.02"N, 14°11'38.36"E, ± 2000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Ciboch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337191

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zátopová oblast Orlické přehrady: Zvíkov, levý břeh Vltavy JV hradu  
souřadnice: 49°26'24.00"N, 14°11'37.00"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-08-29  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.  
projekt: ČNFD  
ID: 2180264

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zvíkovské Podhradí: skalnaté svahy nad Otavou pod hájovnou "Na Budách" JZ od hradu Zvíkova  
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-10-13  
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: 9986526

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zvíkovské Podhradí; suť pod mostem, ruderalizováno, odpadky  
souřadnice: 49°25'30.81"N, 14°11'47.98"E, ± 24m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2014-07-24  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: S2B  
ID: 12729956

#### 6565d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rájec nad Svitavou, zámecký park na severovýchodním okraji obce, quadr. 6565dd; 49°24'38"N, 16°38'46"E  
nejbližší obec: Rájec nad Svitavou, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'38.00"N, 16°38'46.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002-09-23  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337136

**6571d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem  
souřadnice: 49°25'33.47"N, 17°39'53.55"E, ± 127m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-10  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.3B  
ID: 11058197

**6572b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: m0222\_251412\_177\_L3.3B  
nejbližší obec: Babice u Kelče, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'39.64"N, 17°47'32.96"E, ± 301m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-06  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4680257

**6572c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Bystřitz u. H., in Schlossgarten  
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'9.81"N, 17°40'21.78"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1891-07-24  
náleze: Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337155

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 29. Přerov: lesík JZ obce Loukov  
nejbližší obec: Loukov  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9287975

**6572d**

lokality: montes hory Hostýnské: locis excinis ad decl. orient. collis Hrad Šaumburk supra vic. Rejnochovice  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'50.46"N, 17°48'8.51"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1941-07-03  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337039

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice, Kelčský Javorník (865 m), nad prameništěm erozní rýhy  
souřadnice: 49°24'10.00"N, 17°46'10.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1981-06-14  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia*, Praha, 64: 241-256.  
projekt: ČNFD  
ID: 2015868

#### 6573a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová,2Cc1B,mezi Branky na Moravě a Píšková  
souřadnice: 49°27'16.00"N, 17°54'41.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1963-08-26  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 172355

#### 6573b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: in nemoribus ad Bečva fluvius prope Val. Meziříčí  
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'39.74"N, 17°56'57.09"E, ± 6000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1899-09-05  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337160

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Poličná, SV, Junákov, výmladkový les  
souřadnice: 49°28'13.00"N, 17°56'42.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1952-04-25  
náleze: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - *Čas. Morav. Mus. Brno*, 49: 103-190.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855606

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: z0167\_251410\_21\_L4  
nejbližší obec: Juřinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'29.76"N, 17°56'19.25"E, ± 453m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4679292

**6573c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Vsetín: Mikulůvka, vedle lesní cesty na svahu kopce Chladná 2,2 km JZ od obce  
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'5.01"N, 17°53'49.56"E, ± 800m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1998-07-19  
náleze: M. Kamas  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337129

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice  
souřadnice: 49°24'58.94"N, 17°50'9.46"E, ± 58m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2012-08-21  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10989451

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice  
souřadnice: 49°25'3.51"N, 17°50'27.80"E, ± 243m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2012-08-21  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10989879

**6573d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Vsetín, křovina v Bystřičce na začátku obce  
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'57.25"N, 17°58'55.81"E, ± 800m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-07-24  
náleze: M. Konvičná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337130

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Val. Meziříčí, Jarcová, u jehličnatého lesa pod Jarcovskou kulou  
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'30.27"N, 17°57'40.02"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1983-08-16  
náleze: L. Šimčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337114

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Valaš. Meziříčí: pag. Jarcová, in decliv. apud pagum  
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'32.72"N, 17°57'35.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1974-09-22  
náleze: Jiří Duda  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337094

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: opp. Valaš. Meziříčí: pag. Jarcová, in decliv. apud pagum  
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'35.61"N, 17°57'50.06"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1974-09-22  
náleze: Jiří Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359172

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Poličná, 164Cc2, Oznice, Na Uhlisku  
souřadnice: 49°26'2.00"N, 17°56'42.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1963-08-20  
náleze: L. Tichý  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 172162

#### **6574a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zubří ad Rožnov, in silvaticis l. d. Háje  
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'13.24"N, 18°4'12.32"E, ± 700m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-09-05  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337028

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Krhová  
souřadnice: 49°28'36.86"N, 18°0'0.51"E, ± 307m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2012-08-01  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.3B  
ID: 10898094

#### **6574b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: montes Beskydy, distr. Valašské Meziříčí: in silva ad decl. montis Myší hora pr. pag Horní Paseky supra opp. Rožnov p. Radhoštěm  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'17.03"N, 18°9'36.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1951-07  
náleze: Spudilová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337182

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: okres Valašské Meziříčí, město Rožnov pod Radhoštěm, v kamenité strži ve smíšeném lese (buk, smrk), asi 400 m jihozápadně od města Rožnov, ve slinité půdě  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'10.73"N, 18°7'39.77"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1943-08-05  
náleze: Jaromír Němec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337048

lokalita: Mor. Beskydy: v lesích v údolí Vernířovského potoka u Dol. Pasek u Rožnova  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'28.53"N, 18°8'24.56"E, ± 1300m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1929-08-21  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337029

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zubří ad Rožnov: in silvaticis  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'5.12"N, 18°5'24.33"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1926-08  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337172

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravia septentr.-orient. Zubří ad Rožnov: in silvaticis  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'5.12"N, 18°5'24.33"E, ± 5000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1926-08  
náleze: V. Krist  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337173

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Mor. Beskydy: v lesích v údolí Vernířovského potoka za Dol. Pasekami u Rožnova  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'28.53"N, 18°8'24.56"E, ± 1300m  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1919-08-21  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337023

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 16. Nový Jičín: sedlo S Rožnova p. Radhoštěm  
nejbližší obec: Rožnov p. Radhoštěm  
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9290304

#### 6574c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetín: Roužka, Klenov  
nejbližší obec: Bystřička I, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'54.89"N, 18°1'51.07"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1899-08-18  
náleze: J. Macháček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337159

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m  
nadmořská výška: 434 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2015-07-04  
náleze: Jana Tkáčiková  
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10166683

#### 6574d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Rožnov p. Radh. Valašská Bystřice, okraj cesty před mostem přes Bystřici u autobus. zastávky Na Říce  
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'33.35"N, 18°7'36.48"E, ± 600m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1979-07-28  
náleze: Pavla Drápalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337100

**6575a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: na Radhošti  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'29.37"N, 18°13'16.94"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1895-07-20  
nálezc: J. Úlehla  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337158

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Radhošť  
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'29.37"N, 18°13'16.94"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
nálezc: M. Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337193

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.16. Trojanovice pod Jav.: Radhošť (1129), L přítok Škaredého potoka, orient. SZ.  
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'22.00"N, 18°14'34.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-09-14  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 8002730

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.18. Trojanovice pod Jav.: Kyčera (875), podvrcholové svahy, orient. Z.  
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'52.00"N, 18°14'28.00"E  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1973-05-14  
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.  
projekt: FLDOK  
ID: 8002817

**6575b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Morava: v lese při silnici z Pusteven do Frenštátu  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'20.09"N, 18°15'6.90"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1943-07-29  
nálezc: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337047

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Klíny  
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'18.03"N, 18°18'41.91"E, ± 701m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982  
nálezc: Jan Vrána  
pramen: Vrána J. SPR Klíny - IP botanický. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6690501



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Prostřední Bečva  
souřadnice: 49°29'15.39"N, 18°17'53.20"E, ± 210m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2013-08-02  
nálezc: Marie Popelářová  
pramen: Popelářová Marie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11759258

#### 6575c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Solanec pod Soláněm  
souřadnice: 49°25'2.92"N, 18°13'33.99"E, ± 28m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-07-25  
nálezc: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10872231

#### 6575d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Bečva, pobřežní křovina po pravém břehu potoka Bučkový u samoty Okružlanka  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'49.09"N, 18°18'8.74"E, ± 350m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1973-08-01  
nálezc: B. Vondráková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337092

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Bečva, Bečvice - smíšený bukov. les jižně od osady  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'13.11"N, 18°16'34.80"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1973-09-08  
nálezc: B. Vondráková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337093

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy: ad margines nemorum supra pagum Horní Bečva  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'41.07"N, 18°17'52.06"E, ± 4000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1942-08-20  
nálezc: V. Skřivánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337043

lokality: in pratis silvisque prope vicum Horní Bečva  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'55.78"N, 18°17'18.93"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1940-08-21  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337036

#### 6576a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Morava, Beskydy: Ostravice, údolí Velkého potoka  
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'18.79"N, 18°24'53.53"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1947-08  
náleze: Josef Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359210

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Trojačka  
souřadnice: 49°27'5.00"N, 18°22'25.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1985  
náleze: J. Viewegh  
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.  
projekt: ČNFD  
ID: 1999999

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Trojačka  
souřadnice: 49°27'5.00"N, 18°22'25.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1960  
náleze: J. Viewegh  
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.  
projekt: ČNFD  
ID: 1999985

#### 6576b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Staré Hamry, Slezsko  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'21.41"N, 18°26'44.92"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1927  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337011

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Morava, Ostravice, Huti pod Smrkem, v lese  
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'46.85"N, 18°25'25.72"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1949-09  
náleze: L. David  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359212

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0166be\_252407\_524\_L4  
nejbližší obec: Ostravice 2, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'43.55"N, 18°24'58.61"E, ± 124m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003  
náleze: Petra Hájková  
pramen: Petra Hájková. t0166be: t0166be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4728498

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0166be\_252408\_166\_L5.1  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'55.21"N, 18°28'5.63"E, ± 94m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003  
náleze: Petra Hájková  
pramen: Petra Hájková. t0166be: t0166be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4728949

#### **6576c**

původní jméno: *Salvia glutinosa* L.  
lokality: Vysoká (1024 m), bučina na S svahu kopce, při prameni Rožnovské Bečvy, asi 0,25 km SV od vrcholu. 980 m n. m.  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'19.48"N, 18°21'47.15"E, ± 100m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1998-06-04  
náleze: Radim J. Vašut  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10155017

#### **6576d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Mor.slez. Beskydy, prales pod Bumbalkou JZ Bílé  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'5.64"N, 18°25'4.00"E, ± 700m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1964-08  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337188

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: na okraji potoka Velká Smradlavá  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°25'55.62"N, 18°26'54.77"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1960-06  
náleze: Z. Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337185

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bei Salejka in Mähren  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°24'45.53"N, 18°25'10.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
náleze: J. Kalmus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337190

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: na okraji jehlič. lesa v údolí potoka Velká Smradlava u Bílé  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°25'55.19"N, 18°26'53.61"E, ± 1500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1963-08-23  
náleze: Z. Kilián  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359154

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: MS Beskydy, Kyčera (832 m) JZ od Bílé, JZ výběžek, J svah nad myslivnou Salajka  
souřadnice: 49°24'56.00"N, 18°25'9.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 770 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1967-06-22  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2700640

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: MS Beskydy, M. Čistý (865 m) mezi chatou Bumbalka a myslivnou Salajka SZ od Makova, S svah k Salajce  
souřadnice: 49°24'34.00"N, 18°25'2.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 790 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1967-06-22  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2700707

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, údolí Smradlavého potoka, 3.5 km od Bílé  
souřadnice: 49°24'29.00"N, 18°26'31.00"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1948-07-19  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2412455

**6577a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy: Na Gruni  
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°29'40.66"N, 18°30'26.57"E, ± 4000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1941-09  
nálezcce: V. Kozlanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337179

**6577c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Bb1, kú Bílá, cca 0,5 km S od Tobolovci  
souřadnice: 49°26'31.00"N, 18°29'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1974-05-27  
nálezcce: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 841456

**6651b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Červená u Písku  
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek  
souřadnice: 49°22'15.61"N, 14°16'8.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1927  
nálezcce: Veselý; Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337012

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: zastíněné stráně vltavského údolí u Červené  
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek  
souřadnice: 49°22'16.56"N, 14°15'53.46"E, ± 900m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1923-08-23  
nálezcce: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337140

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Zvíkov: v údolí vltavském k Červené  
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek  
souřadnice: 49°22'10.11"N, 14°16'1.81"E, ± 4000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1919-07-16  
nálezcce: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337022

**6651c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 31. Písecko-hlubocký hřeben: les a okolí hotelu V Živci (se zbytky arboreta), 2,3 km V Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°18'40.38"N, 14°11'37.32"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
původnost: nepůvodní  
ID: 9336588

**6671b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Holešov - Jankovice, na keř. stráni sev. silnice k Hlinsku [Hlinsko pod Hostýnem]  
nejbližší obec: Jankovice u Holešova, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'52.77"N, 17°37'24.73"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1942-08-25  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337044

**6671d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, dubohabrové lesy mezi obcemi Lukoveček a Přílepy (vých. od Holešova)  
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'43.32"N, 17°38'52.15"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1981-07-04  
náleze: Eva Hrubcová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337103

**6672a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: V. Mor.: Pod Kozincem u Chvalčova u Vsetína  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'50.05"N, 17°43'15.87"E, ± 1200m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002-08-28  
náleze: J. Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337135

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy: okraj silnice z Hostýna do Bystřice p. Host.  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'6.94"N, 17°42'10.12"E, ± 700m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1996-07-11  
náleze: Ida Duroňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337127

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Vsetín, Rusava, okraj lesa 450 m JZ od vrcholu Skalný (k. 730)  
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'36.15"N, 17°42'29.45"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1989-08-14  
náleze: Lenka Procházková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337123

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Bystřice p. Host., u lesnického učiliště na kraji Chvalčova v lese  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'47.14"N, 17°43'15.44"E, ± 800m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1985-07-17  
náleze: Jana Bartoníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337115

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bystřice pod Hostýnem, Hostýnské hory, v houštinách na pastevních lukách  
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'57.25"N, 17°40'26.44"E, ± 3000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1959  
náleze: F. Kubát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337017

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, Hostýn  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'41.71"N, 17°42'5.14"E, ± 1300m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1948  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337014

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Beskydy - v lese pod Hostýnem  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'41.71"N, 17°42'5.14"E, ± 1300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1943-07-21  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337045

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýn u Bystřice  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'41.71"N, 17°42'5.14"E, ± 1300m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1883-07-17  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337153

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy: v lese na západ. úbočí, Hostýn  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'45.42"N, 17°41'59.15"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1972-07-22  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359208

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravia, opp. Bystřice p. Host.: pag. Rusava, sub ruinas Křídlo  
nejbližší obec: Brusné, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'26.14"N, 17°40'1.58"E, ± 600m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1971-08-17  
náleze: Jiří Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359163

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rusava - Obřany, Z ex.  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'59.53"N, 17°43'55.78"E, ± 150m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1953-09-30  
náleze: E. Opravil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359151

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské kopce: v dolíně Říky na východ. úpatí Hostýna, na okraji lesa  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'56.42"N, 17°43'3.15"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1943-07-15  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359146



**6672b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: in silva mixta in salto inter montes quam Tesák app.  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'8.54"N, 17°47'2.81"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1986-08-03  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337118

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, Černava (843 m) JZ od Rajnochovic, S svah výběžku ke Kelčskému Javorníku  
souřadnice: 49°22'37.00"N, 17°46'7.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 820 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1969-05-30  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2700824

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, hřeben mezi Kelčským Javorníkem (864 m) a Černavou (843 m) JZ od Rajnochovic  
souřadnice: 49°23'27.00"N, 17°46'1.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1969-06-03  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.  
projekt: ČNFD  
ID: 2696362

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, V svah V výběžku Černavy (843 m) asi 5 km JZ od Rajnochovic  
souřadnice: 49°22'45.00"N, 17°47'10.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1969-06-03  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2647645

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice, Rosošné, pravý břeh potoka Rosošný  
souřadnice: 49°23'41.00"N, 17°48'7.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1969-06-24  
náleze: 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: 1969543

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice\_1110535  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'1.36"N, 17°48'34.34"E, ± 14m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2007-09-19  
nálezce: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0111. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5156224

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Tesák  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'20.80"N, 17°47'22.06"E  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008  
nálezce: Petr Batoušek  
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Tesák. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6941258

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Sochová  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'8.46"N, 17°47'46.50"E, ± 1002m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1997-06-28  
nálezce: Zbyněk Hradílek  
pramen: Hradílek Z. PP - Skaliska Sochová (Hostýnské vrchy). Botanický IP.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6473291

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Čerňava  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'46.12"N, 17°46'59.29"E, ± 381m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1983-07-21  
nálezce: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP vegetačního krytu SPR Čerňava.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6467811

#### 6672c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /42/ Lukov: smrčina u cesty ke zříceninám hradu, 1 km SV obce  
nejbližší obec: Lukov u Gottwaldova  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1943  
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9295327

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Lukov (u Zlína), 1,5 km SSV obce (kostel), 1,2 km JJZ kóty Veřtatiska 453,2, 0,3 km Z hradu Lukov  
souřadnice: 49°18'14.40"N, 17°44'16.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2003-08-16  
nálezce: J. Halúzová  
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1456749

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, Lukov, 0,5 km SZ od zříceniny hradu Lukov  
souřadnice: 49°18'23.00"N, 17°44'7.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2001-06-13  
náleze: I. Knollová  
projekt: ČNFD  
ID: 2603708

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, Rusava, Mlynarova louka, asi 800 m szz. od kina  
souřadnice: 49°20'54.00"N, 17°40'26.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2001-07-21  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2799422

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rusava-Ráztoka, 1,5km SV od aut. zastávky, úpatí Ondřejovska /S strana/  
souřadnice: 49°19'40.00"N, 17°43'20.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1997-05-11  
náleze: I. Knollová  
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2598896

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Lukov u Zlína; V segmentu se nachází Valdštejnův dub (*Quercus petraea*), strom dosahuje výšky 30 metrů a obvodu kmene 525 cm, chráněn je od 7. května 2010. S vysokou pravděpodobností jde o nejstarší dub Zlínska.  
souřadnice: 49°18'10.80"N, 17°44'19.76"E, ± 68m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2013-08-30  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 12678627

#### 6672d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hostýnské vrchy, Podkopná Lhota, les Vecule 1 km JZ obce  
nejbližší obec: Trnava u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'18.42"N, 17°48'55.33"E, ± 700m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1972-06-18  
náleze: M. Vystavělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337089

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Morava východní, Vlčková, smíšený les  
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'37.87"N, 17°45'47.94"E, ± 1700m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1957-09-01  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337075

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /169/ Držková: Picetum 3 km SSZ obce  
nejbližší obec: Držková, okres Zlín  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1973  
pramen: Tomášek J. (1977): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy IV. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43.  
projekt: FLDOK  
ID: 9241288

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Držková - M5  
nejbližší obec: Držková, okres Zlín  
souřadnice: 49°20'23.51"N, 17°46'0.87"E, ± 1m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2007-06-09  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7771633

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 6672-42  
souřadnice: 49°20'15.01"N, 17°48'45.01"E, ± 2056m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2013  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy  
projekt: NDOP  
ID: 11231127

#### **6673a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice  
souřadnice: 49°23'27.44"N, 17°50'0.36"E, ± 215m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2012-08-12  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10937348

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Rajnochovice  
souřadnice: 49°23'28.43"N, 17°49'54.69"E, ± 278m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2012-08-12  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10937365

#### **6673b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: sev. Vsetína: Jablůnka, křoví vých. silnice k V. Meziříčí pod k. 329  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'7.47"N, 17°56'53.29"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-08-02  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337040

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: habřina ve východní části údolí pod osadou U Pavelů, ca 2,9 km VJV od železniční stanice Jablůnka  
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín  
nadmořská výška: 450-470 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-01  
nálezc: Martin Dančák  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8769816

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: les při žlutě značené turistické cestě ca 1,6-2,4 km JV od kostela v obci, ca 1,3-0,7 km S od vrchu Křížový (670,4)  
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín  
nadmořská výška: 450-520 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-07-02  
nálezc: Martin Dančák; Karel Boublík  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8776582

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: lesy mezi soutokem Ratibořky se Vsetínskou Bečvou a potokem Hluboký, ca 2,2 km V od kostela v obci  
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín  
nadmořská výška: 330-350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-03  
nálezc: Martin Dančák  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8770677

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Vesník, Jablůnka (osada v horní části údolí ústícího u zast. Bobrky)  
souřadnice: 49°22'13.00"N, 17°57'41.00"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1986-06-25  
nálezc: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 3045093

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jablůnka, okr. Vsetín, louka na břehu Bečvy; čtverec: 6673 b (Jablůnka), 17°55' - 18° v. d., 49°21' - 49°24' s. š.  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'2.49"N, 17°56'38.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1979-06-28  
nálezc: B. Hlůza  
pramen: FAS1/3  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9931933

**6673c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /225/ Trnava: Trnavské polesí, 3 km SV obce  
nejbližší obec: Trnava, okres Hradec Králové  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1949  
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9295493

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: habřina s dubem a smrkem nad loukami nad východním okrajem bezlesé enklávy okolo osady Pivovařska, ca 3,5 km JJV od evangelického kostela v obci, ca 1,3 km V-VJV od vrchu Vysoký grůň (658 m)  
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8773040

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: okolí lesní cesty vedoucí údolím potoka Štěpková od jižního okraje obce (od osady U Pavlíků) po osadu Pivovařska, ca 1,5-3,5 km JJV od evangelického kostela v obci  
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín  
nadmořská výška: 420-470 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8772913

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: osada U Bzdínů, podél lesní cesty dnem údolí Valovitá od okraje lesa nad osadou k odbočce cesty na kótu Pod Tisovým, ca 550 m JZ od osady Valovitá, ca 1,7-2,8 km J od evangelického kostela v obci  
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín  
nadmořská výška: 440-530 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-07-04  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8781613

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: lesy na severním-severovýchodním úpatí vrchu Drastihlava v závěru údolí Kobelný, ca 2,4 km J od kostela v obci  
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín  
nadmořská výška: 470-520 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-07-04  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8770910

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Liptál, 3,5km SZ od středu obce (kostela)  
souřadnice: 49°18'40.00"N, 17°53'30.00"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1998-08-11  
náleze: I. Knollová  
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2603531

#### 6673d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Vsetín, in silvis et in dumetis frequens  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'30.14"N, 17°59'28.44"E, ± 4500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1882-08-20  
náleze: J. Bubela  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337151

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tab.1.sním.30. 80a. Vsetínská kotlina: Semetín: J svah Ratibořského Grůně, mokřad na pasece na půdním sesuvu.  
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'24.00"N, 17°55'37.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1996-07-19  
náleze: M. Dančák  
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc)  
projekt: FLDOK  
ID: 8294375

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tab.1.sním.24. 80a. Vsetínská kotlina: Vsetín: 0,6km V kóty Bečevná (501,1), okraj lesní cesty v bučině.  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'36.00"N, 17°59'47.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1992-07-23  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc)  
projekt: FLDOK  
ID: 8294258

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: osada Na Lánici, převážně smrkový les Z od osady, ca 3 km SZ od hřbitova v obci  
nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín  
nadmořská výška: 480-580 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2008-06-30  
náleze: Tomáš Vymyslický  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8779956

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: okolí lesní cesty v údolí Semetínského potoka od křižovatky lesních cest, ca 1,5 km J(-JJZ) od vrcholu Ratibořský grůň (678 m),

po horní (jihozápadní) okraj osady

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 430-480 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-01

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772781

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: okolí silničky v údolí Semetínského potoka v horní (jihozápadní) části obce, ca 1 km JJV - 1,5 km VJV od vrcholu Ratibořský grůň (678 m)

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 350-400 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-01

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772650

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: lesní údolí Semetínského potoka od křižovatky lesních cest, ca 1,5 km J(-JJZ) od vrcholu kopce Ratibořský grůň (678 m), po

horní (jihozápadní) okraj osady

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-01

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8772497

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Hostýnské vrchy- Semetín, j. svah Ratiborského Grune, loc. no. 181

souřadnice: 49°20'14.00"N, 17°55'54.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1996-07-19

nálezce: M. Dančák

pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. et Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabinini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatienti-Stachyon sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A

projekt: ČNFD

ID: 2781756

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Rokytnice: mlýnský náhon na úpatí vrchu Bečevná v úseku od jeho začátku až po zimní stadion Na Lapači

nejbližší obec: Rokytnice, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'45.51"N, 17°59'52.83"E, ± 900m

nadmořská výška: 364 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2017-06-11

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13329138



#### 6674a

lokalita: distr. Vsetín: in nemore mixta montis Vysoký Grůň loco Dušná supra pag. Roučka  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'53.83"N, 18°2'34.29"E, ± 300m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1942-07-22  
nálezcce: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337042

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: les u cesty ca 0,3 km SV - 0,4 km V od vrchu Snož (662,7 m)  
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'10.00"N, 18°2'19.00"E  
nadmořská výška: 580-610 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-02  
nálezcce: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8767503

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: okolí pěšiny v bučině v serpentíně silnice Horní Jasénka - Dušná (směr Malá Bystřice), ca 0,8 km SZ od vrchu Javořina (678 m)  
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'44.00"N, 18°1'40.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-08-03  
nálezcce: Petr Lepší  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8766482

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Halvovsky\_4  
souřadnice: 49°22'11.46"N, 18°4'44.19"E, ± 128m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2014  
nálezcce: Svatava Kubešová; Jana Tkáčiková  
pramen: Svatava Kubešová, Jana Tkáčiková (2014): Inventarizační průzkum PR Halvovský potok z oborů botanika, bryologie  
projekt: NDOP  
ID: 12205401

#### 6674b

lokalita: in monte Vsacký Cáb prope oppidum Vsetín  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'19.09"N, 18°5'25.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1940-08-19  
nálezcce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337035

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsatské hory, Vsetín, buk. les na Cábu  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'19.09"N, 18°5'25.14"E, ± 250m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1932-07  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337176

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsatské hory, Vsetín, v seči na Cábu  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'19.09"N, 18°5'25.14"E, ± 250m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1925-07  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337170

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.20. 82. Javorníky: Halenkov: Dinotice: Zlatnica, zelená znač. směr Cáb, 1,8km JV kóty Cáb (841,4), okraj e lesní cesty v bučině.  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'4.00"N, 18°5'51.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1995-08-22  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatienti-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc  
projekt: FLDOK  
ID: 8294187

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Dinotice, od osady V Kožůšku směrem do lesa, podél cesty lesem v údolí potoka, ca 1-1,5 km ZSZ od kaple v osadě, jehličnatý a smíšený les, světliny podél cesty  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 530-565 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8771956

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetínské vrchy, PR Kutaný, 1 km J od Ptáčnice (830,2 m)  
souřadnice: 49°22'12.00"N, 18°6'3.00"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2001-06-01  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2751346

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetínské vrchy, JV svah Cábů (841 m) asi 8 km SV od Vsetína  
souřadnice: 49°22'15.00"N, 18°5'40.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973-05-31  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.  
projekt: ČNFD  
ID: 2647677

původní jméno: *Salvia glutinosa* L.  
lokalita: Vsacký Cáb k. 842, Picetum  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'19.11"N, 18°5'26.32"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 842 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13222287

#### 6674c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.4.sním.11. Hovězí: cca 1,2km JZ od kóty 733,9 Ochmelov.  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'34.00"N, 18°4'56.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004-09-28  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.  
projekt: FLDOK  
ID: 8334521

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: loučky v lese a les v okolí cesty ca 0,3 km JJV od samoty U Maršálů, ca 1,6 km SSZ od rozcestí Potoky - Suška, ca 2,8 km S od kostela v obci  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
nadmořská výška: 520-550 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-03  
náleze: Vít Grulich; Luděk Čech  
pramen: Kouřecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8777415

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: louky a smíšený les na hřbetu mezi vrchem Na Hájkově (653 m) a samotou U Skřivanů, ca 2,8-3,5 km SSZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
nadmořská výška: 610-635 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-03  
náleze: Luděk Čech; Vít Grulich  
pramen: Kouřecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8777580

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetín - 0.6 km vych. kóty Becevena  
souřadnice: 49°19'33.00"N, 18°0'0.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1992-07-23  
náleze: P. Lustyk  
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. et Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabinini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A  
projekt: ČNFD  
ID: 2782180

#### 6674d

lokalita: Cáb, Ochmelov aj. kopce na sever u Hovězí  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'58.01"N, 18°5'43.41"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1924-07  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337141

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Dinotice, les na svahu nad levým břehem potoka ca 50 m SZ od samoty V Kožůšku, 4,5 km SSZ od železniční zastávky Halenkov  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jan Douda  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8778431

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: údolí Dinotice, podél potoka ca 0,8 km JZ od kóty 718, ca 2,4 km SSZ od železniční stanice Halenkov  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Jan Douda  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8778526

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Dinotice, lesní okraje a les ca 1 km VJV od kaple na rozcestí U Svrčinů, ca 0,4-0,6 km SSZ od kóty 719 nad osadou Kršelky  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 670-690 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8780757

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Hovězí (o. VS), ca 1,2 km JZ od kóty 733,9 Ochmelov  
souřadnice: 49°19'34.00"N, 18°4'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004-09-28  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1630489

#### 6675a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: údolí Lušová, okraje lesa podél silničky (svážnice) na jižním úbočí vrchu Křižný (719 m), ca 1,3 km V od točny autobusů, 0,4-0,8 km JJV od vrcholu  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 600-640 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8779342

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Čarták, údolím Raťkovského potoka pod sjezdovkou Moravia do údolí Raťkov  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
nadmořská výška: 550-700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-08-02  
náleze: Petr Lepší  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikový D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8766101

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetínské v., Karolinka, cca 4 km SSZ obce, v závěru údolí Kobylská, cca 1 km J kóty Leští (899,6)  
souřadnice: 49°23'34.00"N, 18°11'34.00"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999-07-16  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2748873

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetínské v., Karolinka, cca 4 km SSZ obce v závěru údolí Kobylská, Zbojnické díry  
souřadnice: 49°23'24.00"N, 18°11'34.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999-07-16  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2748938

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vsetínské v., Karolinka, cca 4 km SSZ obce v závěru údolí Kobylská  
souřadnice: 49°23'24.00"N, 18°11'34.00"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999-07-16  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2748905

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: t0109be\_252324\_601\_L5.1  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'33.67"N, 18°14'29.54"E, ± 223m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Kateřina Kočí  
pramen: Martin Kočí. t0109be: t0109be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4721746

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PP Skálí  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'9.53"N, 18°12'35.56"E, ± 389m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. PP Skálí - floristický inv. průzkum. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 6744856

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PP Smradlavá  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'28.47"N, 18°13'43.61"E, ± 296m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1999  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. PP Smradlavá - floristický IP. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 6698536

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PP Smradlavá  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'28.47"N, 18°13'43.61"E, ± 296m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1997  
náleze: Jitka Spáčilová  
pramen: Spáčilová J. Botanický a mykologický IP v oblasti navrhované PR Smradlavá a Vachalka. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6744440

#### **6675b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: údolí Miloňovského potoka po modré turistické značce k rozcestí turistických značek, ca 1,1-2,2 km SSV od železniční stanice, loučky a lesíky  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
nadmořská výška: 550-580 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-02  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8775140

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Miloňov, les se skalkami ca 0,7 km SV od vrchu Boráčina (762 m) v údolí nad hotelem Miloňov, ca 3,3-3,6 km SSV od železniční stanice

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 700-750 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8775616

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Vsetínské vrchy, závěr údolí Bzové, 0,5 km J od vrcholu Soláň

souřadnice: 49°23'7.00"N, 18°15'7.00"E

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2001-05-24

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2749108

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Malé Karlovice; Koseno jen občas. V horní části přechod k T2.3A, ve spodní k T1.5.

souřadnice: 49°21'11.82"N, 18°19'50.83"E, ± 186m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2012-06-07

nálezce: Marie Popelářová

pramen: Popelářová Marie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1404 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11736720

#### 6675c

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Vranča, podél cesty vedoucí lesem a loukami k samotě Na Bařině, ca 0,5 km JJV(-J) - 0,6 km VJV od vrchu Na Bařině (735 m),

kulturní les, louky a meze podél cesty

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 600-680 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8771572

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Vranča, louky a lesíky podél cesty od odbočky modré turistické značky (směr Portáš), po silnici a dále po polní cestě k dolnímu konci sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0,5 km S od vrchu Kohútka (912 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 710-740 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8774329

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Javorníky, Malá Vranča, závěr údolí Břežité, cca 0.8 km S vrchu Malý Javorník ( m)  
souřadnice: 49°17'60.00"N, 18°12'29.00"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2001-06-07  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2749654

#### 6675d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /14/ Velké Karlovice: údolí Podfaté smrčina, 5 km VJV obce  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9180142

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /210/ Nový Hrozenkov: Stolečný vrch kóta 960, S úbočí, jedlina, 6 km JV obce  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9180707

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /419/ Nový Hrozenkov: Kotlina kóta 807, JV úbočí, smrčina, 4 km JV obce  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9181110

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Malé Karlovice; mladší porost  
souřadnice: 49°20'36.91"N, 18°18'13.75"E, ± 452m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2012-06-12  
náleze: Marie Popelářová  
pramen: Popelářová Marie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1404 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 11734762

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Malé Karlovice; Mladý porost s hojným smrkem, bylinné patro chudé.  
souřadnice: 49°20'24.50"N, 18°18'4.48"E, ± 232m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2012-08-09  
náleze: Marie Popelářová  
pramen: Popelářová Marie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1404 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11735009



**6676a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravskoslezské Bezkydy: v lese od Leskové u Velkých Karlovic směrem k Třeštíku  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'45.59"N, 18°21'17.52"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1940-08-27  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337037

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravia, opp. Vsetín: pag. Velké Karlovice, loc. Tišnavy, vallis rivi Tišnavský  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'18.23"N, 18°20'3.10"E, ± 1300m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1972-07-25  
náleze: Jiří Duda  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359166

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /272/ Léskové: údolí Hanzlůvka, smrčina, 5,5 km VJV obce  
nejbližší obec: Léskové  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9180579

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: centrální část údolí Malá Hanzlůvka, ca 4,7 km V-VSV od železniční stanice Velké Karlovice, okraje cest, břehy potoků  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
nadmořská výška: 600-640 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8770015

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: údolí Tisňavy, koryto a břehové porosty Tisňavského potoka ca 0-0,4 km od rozcestí Tisňavy - Podtaté  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'21.00"N, 18°20'3.00"E  
nadmořská výška: 570-580 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-03  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8768584

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Javorníky, prales v rezervaci Razula, S svahy V hřebene Lemešné (950 m) SV od Léskové u V. Karlovic  
souřadnice: 49°21'30.00"N, 18°22'60.00"E  
nadmořská výška: 720 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973-05-29  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.  
projekt: ČNFD  
ID: 2647704

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: NPR Razula  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'35.15"N, 18°22'52.08"E, ± 462m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Horsák M., Kočí K., Kočí M., Kroča J. Botanicko-zoologický inventarizační průzkum NPR Razula. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6654950

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: NPR Razula  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'35.15"N, 18°22'52.08"E, ± 462m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Kateřina Kočí  
pramen: Kočí, Horsák, Kroča, Kuras, Kubešová, Vašutová. Botanicko-zoologický invent. průzk. NPR Razula. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6698865

#### 6676c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Vsatské Javorníky: svah Javorníků za Malými Karlovicemi  
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'51.71"N, 18°20'9.38"E, ± 2500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1925  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337010

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: /325/ Karolinka: Malá Stanovnice, břeh potoka, 3 km JJZ obce  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1977  
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.  
projekt: FLDOK  
ID: 9180975

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: kulturní smrčiny podél zeleně značené turistické cesty mezi bezlesými enklávami Potoky a Lopušanky (na některých mapách označena jako Selský Příchlop), ca 0,8 km JZ-0,5 km JJV od vrcholu Lopušná (913,4 m)

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 675-800 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-03

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8769035

původní jméno: *Salvia glutinosa* L.

lokalita: Malé Karlovice, okraj lesa Picetum, 3 JV; 6675

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'55.87"N, 18°21'34.35"E, ± 500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1976

nálezce: Jaroslav Tomášek

pramen: FAS 14/5

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: v originále čtverec 6675

ID: 13222286

#### 6764d

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Brno-Žebětín: okraj smrk. lesa a příkop u silnice do Ostrovačic, ca 300 m SV od vyústění zelené značky na silnici, ca 3,0 km V obce Ostrovačice

nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'59.67"N, 16°27'33.23"E, ± 100m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1985-07-30

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337116

#### 6766c

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Brno: Hádecká planina, u Velké Klajdovky

nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'3.18"N, 16°40'54.34"E, ± 600m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1991-09-23

nálezce: Ivan Novotný

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337125

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Moravský kras: sev. svahy Těsnohlídkova údolí

nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°14'17.29"N, 16°40'54.86"E, ± 1500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1980-07-12

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337102

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: v nejhořejší části Těsnohlídkova údolí pod Resslerovým pomníkem - na S svahu v řídkém smrkovém lese, podél potoka a cesty

nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°14'16.48"N, 16°41'38.86"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1971-08-14

nálezce: V. Zelená

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337088

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Brno - Těsnohlídkovo údolí, u studánky

nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°14'14.78"N, 16°41'46.53"E, ± 50m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-09

nálezce: F. Kühn

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337189

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: 459. Bílovice nad Svit.: JV obce - cesta mezi světlinou zv. "Šumbera" a Resslerovou hájenkou

nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1980

nálezce: Vaněčková; Dvořák

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -

Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9126273

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: Zadní Hády

nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°14'30.88"N, 16°42'13.46"E, ± 621m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1998

nálezce: Jaroslav Horák

pramen: Horák Jaroslav. PR Zadní Hády (geobiocenologické jednotky).. 1998.

projekt: NDOP

ID: 6578357

### **6772a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokalita: in silvis humidis ad Velký Lukov

nejbližší obec: Lukov u Zlína, okres Zlín

souřadnice: 49°17'54.94"N, 17°44'27.82"E, ± 3500m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1899-09-07

nálezce: Bohumil Fleischer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337161

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Lukov u Zlína\_5960074  
nejbližší obec: Lukov u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'57.55"N, 17°43'38.17"E, ± 63m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2005-09-22  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0596. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5731120

#### 6773b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Valašská Polanka (Vsetín), ca 1,6 km Z od kostela nad potokem Vápenka  
souřadnice: 49°15'34.00"N, 17°58'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2005-08-30  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1635271

#### 6773c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vizovické vrchy, kulturní smrkový les u potoka 0,5 km Z od Chrastešova  
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'45.25"N, 17°50'54.57"E, ± 650m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976-08-11  
náleze: J. Darebníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337096

#### 6773d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Morava východní, údolí Trubiska, V od Pozdřechova, smrkový les Z od cesty  
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'6.69"N, 17°59'4.64"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: J. Tomášek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337055

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.3. Pozdřechov (6773d): osada Neratov, údolí potoka Trubiska, 0,3km od zámečku Trubiska,  
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'34.00"N, 17°59'9.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1991-05-16  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)  
55: 153-164.  
projekt: FLDOK  
ID: 8318640

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Valašská Polanka (Vsetín), nad rybníkem na potoce Trubiska ca 2 km JJZ od kostela  
souřadnice: 49°14'35.00"N, 17°59'17.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2005-08-30  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1635396

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Pozděchov (Vsetínsko), asi 2,3 km JV od kostela na J okraji obce. 0,3 km od zámečku Trubiska.  
souřadnice: 49°13'41.00"N, 17°59'11.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1991-05-16  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.  
projekt: ČNFD  
ID: 1166322

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Pozděchov (Vsetínsko), asi 0,5 km J od zámečku Trubiska. Údolí potoka Trubicka.  
souřadnice: 49°13'13.00"N, 17°59'8.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1991-05-16  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.  
projekt: ČNFD  
ID: 1167137

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tichov  
souřadnice: 49°12'12.48"N, 17°58'39.54"E, ± 142m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-06-07  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10678281

#### **6774a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 18. Leskovec u Vsetína: les nad železnič.tratí 0,5km V od hřiště, orient.Z.  
nejbližší obec: Leskovec u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'47.00"N, 18°0'16.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1994-05-12  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.  
projekt: FLDOK  
ID: 8292818

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Leskovec u Vsetína: les nad žel. tratí, 0,5 km V hřiště  
souřadnice: 49°17'10.00"N, 18°0'27.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1994-05-12  
náleze: M. Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.  
projekt: ČNFD  
ID: 2184400

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Leskovec, okraj dubohabřiny, nad tratí, nad fotbal. hřištěm  
souřadnice: 49°16'50.72"N, 18°0'10.10"E  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2014-04-17  
náleze: Marie Popelářová  
pramen: Popelářová Marie (2014): Terénní pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: dubohabřina  
ID: 11317402

#### 6774b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Hovězí, Hrachovec in silva Kobylov  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'49.01"N, 18°7'25.70"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1928-08-25  
náleze: G. Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337027

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: osada U Varajů a okolí, ca 1,8-2,4 km SZ od točny autobusů na konci údolí, meze, louky, polní cesta, křoviny  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
nadmořská výška: 550-570 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Karel Boublík  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8776338

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: t0143be\_254118\_165\_R1.4  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'42.12"N, 18°8'6.83"E, ± 3m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003-08  
náleze: Marie Rafajová  
pramen: Marie Rafajová. t0143be: t0143be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4772411

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Huslenky, PR Makyta 14 - suťový les  
souřadnice: 49°15'48.47"N, 18°8'50.19"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2007  
náleze: Marie Popelářová  
pramen: Popelářová Marie (2007): Botanický inventarizační průzkum PR Makyta  
projekt: NDOP  
ID: 11256696

**6774c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Luhačovice-Brumov, Lidečko, Křižné cesty, 107 A 9  
souřadnice: 49°12'53.00"N, 18°0'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2003-08-04  
náleze: A. Kusbach  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 981146

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Luhačovice, revír Horní Lideč, Pod Zákopcovou, 110 B 9  
souřadnice: 49°13'7.00"N, 18°2'2.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1995-09-26  
náleze: A. Kusbach  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 942660

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov na Vláře, Lidečko, Mánicko, 28 d 4  
souřadnice: 49°13'37.00"N, 18°0'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976-08-10  
náleze: M. Plintovič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 950693

**6774d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov na Vláře, Fr.Lhota, V sazenicích- Senice  
souřadnice: 49°14'42.00"N, 18°7'54.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976-08-03  
náleze: M. Plintovič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 8 a 2  
ID: 1011437

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov na Vláře, Fr.Lhota, V sazenicích  
souřadnice: 49°14'49.00"N, 18°8'3.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976-08-03  
náleze: M. Plintovič  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: 8 a 1  
ID: 1011544



**6775a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od chaty Portáš dolů do údolí Vranča, ca 0,5-0,7 km Z od Stolečného vrchu (961 m)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 855-900 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8774830

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Vranča, 308Dd12, Srnčí louka, Pod jamu  
souřadnice: 49°17'44.00"N, 18°12'40.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1961-07-12  
náleze: J. Togner  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 170551

**6775b**

původní jméno: *Salvia glutinosa* L.  
lokalita: Nový Hrozenkov, vrch Stolečný k. 960, horská louka  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'52.80"N, 18°15'3.98"E, ± 950m  
nadmořská výška: 960 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13222285

**6865d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /63/ Brno: ulice Kotlářská, v trávníku (1977,1978)  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1978  
náleze: František Kühn  
pramen: Dvořák F., Grüll F., Kühn F., Unar J. & Unarová M. (1983): Další příspěvek k rozšíření antropofytických druhů rostlin v Brně a jeho širším okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 18: 207-213.  
projekt: FLDOK  
původnost: nepůvodní  
ID: 9160324

**6872a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: z0097\_253406\_26\_L2.2A  
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'10.87"N, 17°40'32.41"E, ± 594m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Lukáš Batoušek  
pramen: Lukáš Batoušek. z0097: z0097. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 21.06.2003  
ID: 4749881

**6873a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 71. Lipina: lesík u lyžařského můstku V od obce  
nejbližší obec: Lipina, okres Olomouc  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9130816

**6873b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /231/ Vysoké Pole: les na J svahu vrchu Klášťova, 2 km S obce  
nejbližší obec: Vysoké Pole, okres Zlín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1961  
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9295499

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /227/ Drnovice: Ploština. smrčina, 2,5 km S obce  
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1960  
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9295495

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tichov  
souřadnice: 49°11'1.54"N, 17°59'45.59"E, ± 112m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.3B  
ID: 10641632

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Drnovice u Valašských Klobouk  
souřadnice: 49°11'49.06"N, 17°57'46.91"E, ± 320m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-06-07  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.3B  
ID: 10679656

**6873d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 89. Vlachovice: smíšený les v povodí Středěnského potoka  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Michaela Šourková; Jaroslav Koblížek  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9132042

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov, Hložec - 6873-44  
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1926-08-05  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7531857

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov  
souřadnice: 49°6'24.27"N, 17°59'48.44"E, ± 94m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2012-07-04  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10777607

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Křekov  
souřadnice: 49°7'6.33"N, 17°58'27.43"E, ± 311m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-07-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 10787898

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vlachovice  
souřadnice: 49°6'42.67"N, 17°58'12.01"E, ± 148m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-07-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10786917

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Křekov  
souřadnice: 49°6'52.97"N, 17°58'52.83"E, ± 112m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-07-06  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.1  
ID: 10787010

#### **6874a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 10. Lačnov: les v postranním údolíčku 1 km J křižovatky v obci  
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9128153

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: /234/ Smolína: na břehu Smolinského potoka. 1 km SV obce  
nejbližší obec: Smolína, okres Zlín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1961  
pramen: Tomášek J. (1968): Druhý příspěvek ke květeně jihovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 80-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9295502

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Z2- K 1a. Zlín: Poteč: obec (6874a 1924a)  
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'9.00"N, 18°2'18.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9762909

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Poteč - 6874-14  
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1924-06-29  
nálezc: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7436575

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Smolína  
souřadnice: 49°10'4.10"N, 18°0'7.03"E, ± 129m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2012-05-25  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K3  
ID: 10624293

#### **6874b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: 30. Študlov: hřeben mezi vrchy Počar /kóta 817,7/  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 750-817 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
nálezc: Josef Holub; Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9128834

#### **6874c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Valašské Klobouky (distr. Zlín), PR Bílé potoky asi 2 km JZ od nádraží v obci  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'2.06"N, 18°1'29.03"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1999-09-09  
náleze: Tomáš Vymyslický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337132

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Vsetín, v lese na vrcholu k. 640 u rekreačního střediska Královec  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'7.06"N, 18°2'48.34"E, ± 400m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1988-07-30  
náleze: Eliška Žujová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337121

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Z2- R 2. Zlín: Valašské Klobouky: směrem k Broumovu (6874c 1926c)  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'3.00"N, 18°0'37.00"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9766362

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Poteč (CHKO Bílé Karpaty), vrch Ploštiny, V část  
souřadnice: 49°8'29.00"N, 18°3'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2005-08-31  
náleze: K. Boublík  
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.  
projekt: ČNFD  
ID: 1635785

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Návojná - 6874-34  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-08  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7544296

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Valašské Klobouky - 6874-31  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1960  
náleze: J. Tomášek  
pramen: Tomášek J. Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43: Někteří zajímavé nálezy z Gottwaldovska. , 1974.  
projekt: NDOP  
ID: 7442170

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nedašov, Hluboký les - 6874-34  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1960  
náleze: J. Tomášek  
pramen: Tomášek J. Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43: Někteří zajímavé nálezy z Gottwaldovska. , 1974.  
projekt: NDOP  
ID: 7420956

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Valašské Klobouky, Vápenky - 6874-31  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1886  
náleze: E. Formánek  
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.  
projekt: NDOP  
ID: 7522421

#### **6874d**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: z0157bk\_254307\_467\_X10  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°8'27.92"N, 18°5'49.45"E, ± 99m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2002  
náleze: Vlastimil Tlusták  
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004  
ID: 4779403

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nedašov, PP Kaňoury - 6874-43  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-07-05  
náleze: P. Filippov  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7520201

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nedašov, PP Kaňoury - 6874-43  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1983  
náleze: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7479370

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Študlov - 6874-41  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1576m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1926-08-10  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7314529

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Nedašov, Hrušová dolina - 6874-43  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-08-19  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7627595

#### 6958d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Údolí Dyje JZ od Starého Hobzí  
souřadnice: 49°0'16.00"N, 15°26'21.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1959-07-26  
náleze: J. Málek  
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.  
projekt: ČNFD  
ID: 1872934

#### 6960c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: j0204\_234421\_52\_L3.1  
nejbližší obec: Rácovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'15.43"N, 15°43'7.54"E, ± 55m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003-09  
náleze: Petr Šmarda  
pramen: Petr Šmarda. j0204: j0204. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4500906

#### 6960d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Morava, M. Budějovice, Nové Syrovce, v lese  
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč  
souřadnice: 49°0'23.61"N, 15°45'43.07"E, ± 1600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1949-07  
náleze: L. David  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359211

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nové Sýrovce  
souřadnice: 49°0'5.01"N, 15°45'51.18"E, ± 117m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-10-09  
nálezce: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: zcela ojediněle; L3.1  
ID: 11127190

#### 6968b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: in montibus Marsovy hory (Mars-Gebirge) prope opp. Kyjov et riv. Morava  
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'45.59"N, 17°9'34.96"E, ± 4500m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1822-08  
nálezce: Rohrer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337146

#### 6972d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Záhorovice, Valy - 6972-43  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1925-09-21  
nálezce: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7524536

#### 6973b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
nadmořská výška: 400-450 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
nálezce: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9136002

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Z2- P 12. Zlín: Štítná nad Vláří: Zájárčí (6973b 1926)  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'33.00"N, 17°59'24.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9765266



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Z2- P 7b. Zlín: Štítná nad Vláří: Stránský potok (6973b 1926b)  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°59'32.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9765130

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jestřabí, Háj - 6973-23  
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
náleze: P. Šuráň  
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004  
ID: 7715574

#### 6973c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bzová u Uherského Brodu\_1091294  
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'2.63"N, 17°51'3.53"E, ± 79m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-07-04  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5150085

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Pitín; Maloplošná olšina v terénní depresi u lesní cesty.  
souřadnice: 49°1'19.10"N, 17°54'23.24"E, ± 8m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2013-07-24  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11503256

#### 6973d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 208. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od samoty Žirice SV od kóty 481,7 až k vrchu Kochavec /kóta 654,5/  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
nadmořská výška: 440-650 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9136767

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005  
náleze: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7624923

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Štítná nad Vláří, Skalky - 6973-42  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1989  
náleze: M. Lysák  
pramen: Lysák M. SOČ: Rozšíření chráněných a vzácných druhů rostlin jižně od obce Štítná nad Vláří. knih. Gymn. Ostrava-Hrabůvka, 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7375763

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Štítná nad Vláří, Žírce - 6973-42  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-07-10  
náleze: B. Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 7550050

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1933-06-04  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7598254

#### **6974a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tab.1.sním.5. 78. Bílé Karpaty lesní: Sidonie: stará skládka dřeva u potoka v obci.  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'11.00"N, 18°4'56.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1996-08  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc  
projekt: FLDOK  
ID: 8293828

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 147. Brumov: les na P břehu potoka v dolině Hodňov, ca 1,8 km JV od nádraží  
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9134289

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 171. Bylnice: vrch Tratihušť /kóta 708,1/ JV od obce, vrchol a jeho nejbližší okolí  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
nálezc: Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9135171

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Z2- B 14a. Zlín: Brumov: Holý vrch (830) (6974ab 1924a)  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'55.00"N, 18°4'58.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9757208

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nedašov, PP Šumlatová - 6974-12  
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-07-05  
nálezc: P. Filippov  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7573933

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bylnice, PR Lazy - 6974-13  
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994-07-18  
nálezc: M. Dančák  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7612763

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov, Hložecké údolí - 6974-11  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1960  
nálezc: J. Tomášek  
pramen: Tomášek J. Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 35-43: Některé zajímavé nálezy z Gottwaldovska. , 1974.  
projekt: NDOP  
ID: 7612164

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Brumov, Hodňovská dolina - 6974-12  
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepierová I., Jongepier J. W. Příroda 28: 203-224: Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovalým okolím. , 2009.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1924 - 31.12.1956  
ID: 7352002

#### 6974b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Morava východní: Brumov, Holý vrch V obce  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'58.20"N, 18°5'3.38"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1966-09-08  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337084

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 151. Brumov: les na SV svahu Holého kopce /kóta 830,6/, V od obce  
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973  
náleze: Josef Holub  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
ID: 9134456

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nedašov, Cigán - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926-08-14  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7394337

#### 6974c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bílé Karpaty: světliny v bučině v údolí potoka Čakanov, asi 0,5 km před ústím do Vlány  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'11.90"N, 18°2'4.72"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1966-07-17  
náleze: L. Hrouda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337083

lokality: Moravia orientalis: pratis et silvis prope vicum Sv. Štěpán procul stationem Vlárský průsmyk  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'54.74"N, 18°1'43.64"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1954-05-30  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337063

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Sidonie, PP Okrouhlá - 6974-32  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-04-16  
náleze: R. Hédl  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7622957

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Svatý Štěpán, Vlárský průsmyk - 6974-32  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7535941

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Svatý Štěpán, Vlárský průsmyk - 6974-32  
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925-05-25  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7630628

#### 7050b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Klenovice u Mičovic: suťový les nad lesní cestou JV kóty 780 J osady  
nejbližší obec: Klenovice u Mičovic, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'41.92"N, 14°6'1.54"E, ± 100m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
náleze: F. Pišta; J. Lukáš  
pramen: Chán V. & Lukáš J. (1968): Příspěvek ke květeně prachatické části Předšumaví I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 29-57.  
projekt: FLDOK  
ID: 8854518

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Prachatice, Klenovice, 23e1, těsně za Klenovicemi  
souřadnice: 48°58'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 771 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 1964-07-30  
náleze: F. Pišta  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: původní označení 145. Na kamenech: *Hypnum cupr.*, *Atrichum undul.* expozice: V, Z, S  
ID: 303707

#### 7052b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: České Budějovice - údolí Vltavy, l. břeh  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'44.27"N, 14°27'51.27"E, ± 4500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1960  
nálezce: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337018

#### 7052c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jamné, Boršov nad Vltavou, České Budějovice - J  
nejbližší obec: Zahorčice u Vrábče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'20.88"N, 14°24'12.24"E, ± 600m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1976-08-23  
nálezce: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337097

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Č. Budějovice: v listnatých porostech v údolí Vltavy pod Jamným  
nejbližší obec: Zahorčice u Vrábče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'58.91"N, 14°24'28.33"E, ± 1200m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1956-08-16  
nálezce: J. Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337072

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bohemia merid.: Fričova stezka, úsek od "Ryby" k Pozděrazi  
nejbližší obec: Zahorčice u Vrábče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'2.33"N, 14°24'53.42"E, ± 2800m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1940-08-14  
nálezce: L. Baťa  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337033

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 82. Jamné, smíšený les na svahu nad levým břehem Vltavy 1 km V-VJV od obce, 400-420 m n. m., 7052c/7052d; L. Čech.  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
nálezce: Luděk Čech  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9818468

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Boršov nad Vltavou, 3 km JZ od obce nad levým břehem Vltavy  
souřadnice: 48°54'11.00"N, 14°24'53.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2006-09-29  
nálezce: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1640255

## 7052d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vidov u Roudného: vápencový lom při silnici a lesy v jeho okolí JJV od Vidova  
nejbližší obec: Nedabyule, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'10.73"N, 14°29'53.12"E, ± 250m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004-07-12  
nálezc: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337137

lokalita: České Budějovice, Vidov  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'36.28"N, 14°29'40.74"E, ± 1200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1977  
nálezc: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337019

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Č. B., Boršov, na pravém břehu Vltavy, pod zříceninou Kotek  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'4.27"N, 14°25'13.61"E, ± 250m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1960-08  
nálezc: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337145

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: ad viam prope vicum Vidová haud procul ab oppido České Budějovice  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'36.28"N, 14°29'40.74"E, ± 1200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1953-06  
nálezc: A. Žertová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337183

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vidov: vápencový lom u silnice a lesy nad ním JJV od obce  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 430-455 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2004-07-12  
nálezc: Milan Soukup; Radim Paulič; Václav Chán  
herbář: CB  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 430 - 455;  
ID: 8515207

### 7053c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /205/ les nad vápencovým lomem u silnice JV kóty 464 u Vidova  
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'10.78"N, 14°30'1.16"E, ± 150m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8869068

### 7058b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 349. 7058b/202. Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 0,5km VJV od vrchu Čtrnáčka (kóta 598,9) a suťový les se skalkami nad P břehem Moravské Dyje JZ od obce.  
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'46.00"N, 15°26'1.00"E  
nadmořská výška: 450-540 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000  
náleze: Růžička  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
poznámka: not. kolektiv  
ID: 8220153

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 350. 7058b/202. Václavov u Písečného: les na P břehu Moravské Dyje ca 0,7km VSV od osady.  
nejbližší obec: Václavov u Písečného, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'13.00"N, 15°25'59.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8220201

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Václavov: les na pravém břehu Moravské Dyje ca 700 m VSV od osady  
nejbližší obec: Václavov  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: S 98  
ID: 8451811

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Janov: les na pravém břehu Moravské Dyje SZ od osady  
nejbližší obec: Janov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'39.85"N, 15°26'23.37"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8451810



#### 7058d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Županovice  
nejbližší obec: Županovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°56'57.71"N, 15°29'10.67"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992  
náleze: Alexandra Klaudisová  
pramen: Hanák M., Klaudisová A., Sedláček K., Soldán T. et Vilímová J. Biologický a ekologický průzkum bývalého příhraničního pásma mezi Slavonicemi a hranicí Jihočeského kraje. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6885773

#### 7059b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kostníky; středně starý porost, uměle založen  
souřadnice: 48°57'29.94"N, 15°39'42.20"E, ± 109m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-10-01  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12858725

#### 7059d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Uherčice u Znojma; vzrostlý Carpinion, jehličnanů jen málo, mírné svahy až polšina nahoře  
souřadnice: 48°55'2.65"N, 15°38'7.38"E, ± 217m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-09-03  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12404451

#### 7060a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Znojmo in silva ad pag Zblovice pr. opp. Bítov  
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'17.33"N, 15°42'31.23"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1951-08-25  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337060

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Mor. Budějovice, in frutice ad rivulum Želetavka prope pag. Zblovice  
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'16.56"N, 15°42'0.79"E, ± 600m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1944-07-29  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337052

lokality: Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce

nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'9.92"N, 15°43'12.53"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Suchá hora a okolí. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950062

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Velký Dešov; hlavně středně staré kleniny

souřadnice: 48°58'24.22"N, 15°42'33.87"E, ± 191m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-25

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 12857525

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Zblovice; fragmenty vzrostlého lesa pod skalami

souřadnice: 48°57'32.53"N, 15°41'2.48"E, ± 96m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-28

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 12859877

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Chvalatice; zbytek starého porostu

souřadnice: 48°58'1.43"N, 15°44'42.72"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-18

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12855372

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Velký Dešov; mladší porost, lipina, okrajově jedlina

souřadnice: 48°57'35.08"N, 15°43'21.70"E, ± 61m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-21

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 12856336

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Zblovice; suťové lesy, hlavně dole se skalami

souřadnice: 48°57'20.24"N, 15°41'55.49"E, ± 246m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-28

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 12859366

### 7060b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: EVL Habrová seč - U lusthausu  
souřadnice: 48°59'16.17"N, 15°46'4.05"E, ± 111m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-05-03  
náleze: Petr Blažek  
pramen: Beleco (2014): Implementace soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina – dvanáct lokalit  
projekt: NDOP  
ID: 11921709

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: EVL Habrová seč - Habrová seč  
souřadnice: 48°59'42.90"N, 15°45'57.02"E, ± 278m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-05-03  
náleze: Petr Blažek  
pramen: Beleco (2014): Implementace soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina – dvanáct lokalit  
projekt: NDOP  
ID: 11921628

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nové Surovice  
souřadnice: 48°59'42.60"N, 15°45'7.98"E, ± 92m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2012-10-08  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L2.2  
ID: 11126504

### 7060c

lokalita: distr. Znojmo, in silvis deciduis prope castrum Bítov situ occ. a pago Bítov  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'39.63"N, 15°41'57.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979-07-25  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337099

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Podyjí: Cornštýn, na kraji lesa a na stráních  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'46.10"N, 15°43'16.72"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1956-08-11  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337071

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: okres Znojmo, Bítov: stinný smrkový les jižně obce  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'4.78"N, 15°43'44.38"E, ± 600m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1946-06-29  
náleze: Jiří Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337058

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Moravia: Bítov u Znojma  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'20.92"N, 15°43'33.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924  
náleze: J. Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337009

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: lesy u Chvalatic a Bítova  
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'19.71"N, 15°44'23.86"E, ± 5000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908-07-11  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337139

lokality: Morava, v Bítově  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'20.92"N, 15°43'33.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1900-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337008

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Skaliska na levém břehu dyje nad Podhradím n. D.  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 15°41'17.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-05-23  
náleze: L. Tichý  
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.  
projekt: ČNFD  
ID: 2380925

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Podhradí nad Dyjí; středně stará doubrava, hustě zarostlé habrem v podúrovni, kromě okrajů bylinné patro chudé  
souřadnice: 48°54'14.21"N, 15°40'33.64"E, ± 122m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-23  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12402778

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Korolupy; mladší klenina, nahoře lipina, ve stráni, bylinné patro bohaté  
souřadnice: 48°54'8.87"N, 15°40'9.87"E, ± 53m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-24  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12401874

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Korolupy; vzrostlý Carpinion ve stráni, místy s náznaky suťového lesa  
souřadnice: 48°54'35.76"N, 15°41'9.72"E, ± 191m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12403067

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Oslonovice; suťové lesy v dolní části svahu, místy výrazné, trochu i nemapovatelné S1.2 kvůli malé velikosti  
souřadnice: 48°54'37.38"N, 15°42'19.03"E, ± 332m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-30  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 12404806

#### 7060d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. Znojmo, jehličnatý les nad počátkem louky po levé straně Lančovské zátoky Vranovské přehrady  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'39.12"N, 15°47'26.20"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-08-27  
náleze: Dana Mašková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337098

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: v lesích mezi Štítary a Chvalaticemi, též u Hardega v lese  
nejbližší obec: Štítary na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'12.05"N, 15°47'31.25"E, ± 5000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1913-07-21  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337021

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Tisová stráž  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°55'42.02"N, 15°47'1.69"E, ± 387m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-07-20  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. PP Tisová stráž. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6422659

#### 7061b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Habrová seč  
souřadnice: 48°59'37.00"N, 15°55'56.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2001-10-14  
náleze: Hana Houzarová  
projekt: ČNFD  
ID: 2959538

#### 7061c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vranov, hřeben S obce "Štítarský les"  
souřadnice: 48°56'42.00"N, 15°50'34.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1959-08-30  
náleze: J. Málek  
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.  
projekt: ČNFD  
ID: 1872843

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Znojmo IV. Podyjí, Přehrada, 59e  
souřadnice: 48°55'17.00"N, 15°50'4.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1960-09-06  
náleze: M. Kelbl  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 777567

#### 7071a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: z0092\_351108\_24\_K3  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'43.81"N, 17°31'4.55"E, ± 336m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Šácha  
pramen: Vladimír Šácha. z0092: z0092. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5015724

#### 7071c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: EVL Milejovské louky  
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'44.36"N, 17°30'46.48"E, ± 249m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2009  
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík  
pramen: Krátký Michal, Dostálík Slavomír, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622166 - Milejovské louky. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7073191

### 7071d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Bílé Karpaty - Horní Němčí - pod Lesnou  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'11.92"N, 17°38'38.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1985-08-26  
náleze: Hlobilová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337117

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: okr. Uherské Hradiště: Horní Němčí - ve vlhkých lesích V od obce  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'30.53"N, 17°39'17.32"E, ± 3500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1983-07-23  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337112

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: již. Morava - Bílé Karpaty, obec Horní Němčí, lesní část "Kadlečková" na horním hřebenu v okraji lesa u silnice  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'8.32"N, 17°39'11.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1943-08-08  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337049

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: U1- I 17a. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Kadlečková (588) (7071d 1924a)  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'10.00"N, 17°39'30.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9725022

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Horní Němčí, Hornoněmčanský háj, SZ svah Horního kopce  
souřadnice: 48°54'60.00"N, 17°38'55.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1991-06  
náleze: T. Kučera  
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 1716728

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Horní Němčí, Lesná - 7071-44  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-07-25  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7339764

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Němčí - 7071-44  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994  
náleze: M. Hájek  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 26.05.1994 - 31.12.1995  
ID: 7381052

#### **7072a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U1- K 6b. Uherské Hradiště: Korytná: od Bačárny (7072a 1927b)  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'26.00"N, 17°40'32.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1927  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9728556

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Suchá Loz - 7072-14  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-04-28  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7516207

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Suchá Loz - 7072-14  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2004-07-28  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7586480

#### **7072b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U2- D 5a. Uherské Hradiště: Komňa: Hrádek (522) (7072b 1924a)  
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°46'56.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9747706



původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Lopeník, Obecní háj - 7072-23  
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1993-06-17  
náleze: P. Batoušek  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7382041

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Komňa, Hrádek - 7072-21  
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7667875

### 7072c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravia: Studený pr. Březová  
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'12.84"N, 17°43'55.94"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1906-07  
náleze: F. Čoka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337163

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U1- R 7a. Uherské Hradiště: Strání: Doubrava - pod Doubravou (7072c 1924a)  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°43'23.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9740437

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Březová, PP Kalábová - 7072-32  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2001-06-21  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7620225

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Suchá Loz, PR Horní louky - 7072-32  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1995-08-23  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7490817

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Březová - 7072-32  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7421374

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Horní louky 808; otevřeně části luk (bez lemů, lesních okrajů, remízků a čerstvě vyčištěné sukcesní plochy na západní straně střední části PR)  
souřadnice: 48°56'42.08"N, 17°43'31.17"E, ± 293m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2012-07-10  
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon  
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy  
projekt: NDOP  
ID: 11319255

#### 7072d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bílé Karpaty: na pasece u kóty 845 Kobylec pod Vel. Lopeníkem  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'0.31"N, 17°47'21.21"E, ± 750m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944-08-02  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337054

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bánov\_5390325  
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'44.77"N, 17°45'9.65"E, ± 351m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-07-05  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5671959

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Lopeník - 7072-41  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925-08-06  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7523361

#### 7073a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Žitková - CHPV Hutě  
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'26.62"N, 17°54'31.54"E, ± 650m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1989-09-26  
náleze: Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337124

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bzová u Uherského Brodu\_1090032  
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'55.32"N, 17°51'22.97"E, ± 89m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-07-04  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5140527

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Žitková, PR Hutě - 7073-12  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-05-12  
nálezc: M. Hájek  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7580796

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vápenice - 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: 1922-08-05  
nálezc: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7429108

#### **7073c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Ve Vlčí  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'45.16"N, 17°51'22.71"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1993-09-11  
nálezc: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier  
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PR Ve Vlčí. , 1995. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6607390

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Ve Vlčí  
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'45.16"N, 17°51'22.71"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1993-06-25  
nálezc: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier  
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PR Ve Vlčí. , 1995. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6607176

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vyškovec, Kykula - 7073-31  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1935-06-02  
nálezc: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7734805

### 7151b

lokality: Krumlovsko, Zlatá Koruna, Adolfov  
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'39.37"N, 14°19'38.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 1926-06-14  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337026

### 7151d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Hügel u. Krumau  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°48'39.27"N, 14°18'54.75"E, ± 4500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
náleze: Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337192

### 7152a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Třísov - asi 2,5 km sv. od obce, světlý listnatý les na levém břehu Vltavy, asi 100 m z. samoty "U Cábý"  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'55.65"N, 14°22'16.46"E, ± 100m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1988-07-26  
náleze: J. Štěpánová  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337120

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Zlatá Koruna u Č. Krumlova - luh Vltavy  
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'19.69"N, 14°21'52.21"E, ± 1500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1981-07-08  
náleze: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337104

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: u Zlaté Koruny mezi křovím pod skalami podél břehu Vltavy  
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'29.44"N, 14°22'15.52"E, ± 1500m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1879-08-17  
náleze: Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337149

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokality: Tab.4.sním.7. Jamné: (555487), skály na L břehu Vltavy v meandru U hradu ca 1km JV od obce.  
nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'57.00"N, 14°24'59.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2005-06-29  
náleze: D. Zelený  
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.  
projekt: FLDOK  
ID: 8194127

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Tab.4.sním.12. Třísov: (555537), údolí Vltavy, L břeh, pod Uhlířovou stráňí.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'52.00"N, 14°21'54.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-25

nálezce: P. Brych; D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194309

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: 81.Jamné, smíšený les na skalnatém svahu s opuštěnými vápencovými lůmky ca 1 km J-JJV od obce, 370-390 m n. m., 7152a; L. Čech.

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818436

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: 96.Opalice, údolí Vltavy mezi ústím postranního údolíčka 1,2 km S od obce a ústím Třebonínského potoka 1 km SSZ od obce Rančice, 408-440 m n. m., 7152a; V. Grulich.

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818807

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: 117.Třísov, zřícenina hradu Dívčí Kámen a smíšený les na skalnatém svahu nad levým břehem Vltavy od soutoku s Křemžským potokem po ústí Némé strouhy, 1-2,5 km SV od obce, 430-500 m n. m., 7152a; L. Čech.

fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9819402

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Kamenný Újezd, Rančice (Č. Budějovice), svah asi 1 km SZ obce

souřadnice: 48°53'46.00"N, 14°24'42.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-05-26

nálezce: V. Grulich

pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2002): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech VIII. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 42: 111-117.

projekt: ČNFD

ID: 1178714

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Zlatá Koruna, svah na pravém břehu údolí Vltavy J samoty U Hvězdáře.

souřadnice: 48°51'29.60"N, 14°22'8.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-14

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 3004946

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vltava, pravý břeh, naproti Zlaté Koruně, SV od samoty "U Janečků"  
souřadnice: 48°51'33.00"N, 14°22'14.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1964-08-02  
náleze: M. Husová  
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.  
projekt: ČNFD  
ID: 2667718

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jamné: smíšený les na skalnatém svahu s opuštěnými vápencovými lůmky ca 1 km J–JV od obce.  
nejbližší obec: Jamné, okres Jihlava  
nadmořská výška: 370-390 m  
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2001-07-05  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: 370-390;  
ID: 8469000

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: w0001\_322217\_124\_L3.1  
nejbližší obec: Zahorčice u Vrábče, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'50.89"N, 14°24'8.14"E, ± 130m  
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2001  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Vít Grulich. w0001: w0001. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 30.04.2001 - 13.05.2002  
ID: 4888187

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Holubov, PR Dívčí Kámen  
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'24.31"N, 14°21'23.16"E  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 2005  
náleze: David Zelený; Martin Lepší  
pramen: Zelený David, Lepší Martin. Inventarizační průzkum PR Dívčí Kámen z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6986008

#### **7152b**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: distr. České Budějovice: silva in ripa sinister fluminis Malše sub templo in oppidulo Římov  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°51'20.08"N, 14°29'23.08"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
datum: 1962-08-08  
náleze: V. Skalický; J. Houfek; B. Hrabáková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337080

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: ČB: Kamenný Újezd, ústí Rančické strouhy do Vltavy  
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'54.65"N, 14°24'59.22"E, ± 150m  
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1959  
náleze: Jaroslav Gazda  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337016

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy v meandru "U hradu" cca 1km JV obce  
souřadnice: 48°53'57.70"N, 14°24'59.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2005-06-29  
náleze: D. Zelený  
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.  
projekt: ČNFD  
ID: 3005918

#### 7152d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /7/ Hrachovy Hory: bor na P břehu Malše proti Velešinskému mlýnu  
nejbližší obec: Hrachovy Hory, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'52.30"N, 14°28'52.93"E, ± 800m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
pramen: Rivola M. (1971): Studie o vegetačních poměrech zátopové oblasti Římov. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 29-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8857735

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /17/ Hrachovy Hory: smíšený suťový les na P břehu Malše JV samoty Benák  
nejbližší obec: Hrachovy Hory, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°49'52.81"N, 14°28'52.86"E, ± 600m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
pramen: Rivola M. (1971): Studie o vegetačních poměrech zátopové oblasti Římov. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 11: 29-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8857893

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: /81/ L břeh Malše SZ Hrachových Hor  
nejbližší obec: Hrachovy Hory, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°50'19.12"N, 14°29'0.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 37o. Kaňon Malše  
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.  
projekt: FLDOK  
poznámka: mokřina  
ID: 8868524

#### 7159b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 1. Olšina na P břehu Dyje při stát.hranici u obce Stálky  
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-06-25  
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: 9318237

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: 6. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic - V svah asi 200 m od st.hranice  
nejbližší obec: Uherčice  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-06-11  
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: 9318375

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vratěnín; okraje suťových lesů, už přechází do dubohabřiny, dost starých smrků a prořídle se zmlazením, hojně líska  
souřadnice: 48°53'12.20"N, 15°38'6.55"E, ± 80m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-09-09  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 12380278

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Vratěnín; kousek mladé lipiny  
souřadnice: 48°53'8.63"N, 15°38'1.87"E, ± 36m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-09-09  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12380047

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bílý kříž  
souřadnice: 48°53'34.19"N, 15°38'20.96"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-22  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: L8.2  
ID: 11174995

#### **7160a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Podhradí nad Dyjí; vzrostlý Carpinion ve stráni, místy skoro bez jehličnanů, ovšem místy s hojnými jehličnany, dole málo X1-1 chata  
souřadnice: 48°53'40.93"N, 15°40'42.50"E, ± 445m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-09-10  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 12379760

#### **7160b**



původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Vranov n. D., ad marginem viae bitumine stratae quae ad castrum currit, habitatio argillosa soli exposita, ad marginem fagetu

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'34.47"N, 15°48'32.41"E, ± 600m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1983-07-19

nálezce: T. Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13337111

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Vranov n. D., JJZ svahy nad pravým břehem potoka 0,9 km JZ zámku

souřadnice: 48°53'20.00"N, 15°48'15.00"E

nadmořská výška: 390 m

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: 1681701

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: LHC ZNOJMO - PODYJÍ Polesí Přehrada 37 h

souřadnice: 48°53'33.00"N, 15°48'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1960-07-25

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Lesní typ ?

ID: 785676

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Vranov nad Dyjí

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'36.75"N, 15°49'2.49"E, ± 4091m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1996

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. Květena lokality Ledové sluje.. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6565295

původní jméno: *Salvia glutinosa*

lokality: Hradní příkop

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'32.25"N, 15°48'38.20"E, ± 98m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6520800

### 7161a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Znojmo: ad flumen Dyje inter Vranov et Hardeg  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'27.96"N, 15°50'55.64"E, ± 4200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-08  
nálezce: Richard Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337165

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Čížov, svahy nad levým břehem Dyje 1,8 km JZ obce  
souřadnice: 48°52'9.00"N, 15°51'15.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-08-28  
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: 1681644

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Čížov, horní část Hardegské stráně nad silnicí k celnici 2,7 km J obce  
souřadnice: 48°51'20.00"N, 15°52'10.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-08-04  
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: 1681946

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Čížov, J JV svahy Býčí hory nad pravým břehem Dyje 2,2 km Z obce  
souřadnice: 48°52'51.00"N, 15°50'45.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-07-07  
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: 1681847

### 7161c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: stinná křoviště v údolí Dyje u Znojma pod Novým Hrádkem  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'11.77"N, 15°54'20.11"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-07-21  
nálezce: J. Bílý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337025

#### 7161d

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: údolí Dyje mezi Nov. Hrádkem a Devíti mlýny  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'11.70"N, 15°56'9.08"E, ± 5300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-07  
náleze: I. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337168

#### 7162a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Znaim, Thaiathal  
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'4.00"N, 16°2'40.34"E, ± 3500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1877-08-01  
náleze: Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337148

#### 7162b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Těšetice, distr. Znojmo: in silva mixta ca 1,5 km ad occidentem a pago, secundum viam turisticam virido marginatam  
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'36.53"N, 16°8'8.38"E, ± 450m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2004-08-04  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337138

#### 7162c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Znojmo: JZ města, pr. břeh, směr Konice u Znojma, podél silnice do Popic , SZ k porostu údolí k Trouznickému mlýnu, luhy a svahy podél Dyje do Znojma.  
datum: 1982-05-15  
náleze: Sedláčková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8672163

#### 7170a

lokalita: in valle rivuli Járkovce prope vicum Kněždub procul oppidum Strážnica  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'29.51"N, 17°24'19.32"E, ± 1500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1958-09-25  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337076

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Kněždub - 7170-12  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1800  
pramen: Slavík B. (ed.). : Květena České republiky 6. Academia, Praha, 2000.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1800 - 31.12.2000  
ID: 7319282

#### 7170c

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Radějov, 5 km JV obce  
souřadnice: 48°50'40.00"N, 17°24'30.00"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1963-07-30  
nálezce: Z. Neuhäuslová  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.  
projekt: ČNFD  
ID: 3022498

#### 7171b

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Moravia austro - orientalis: monte Bílé Karpaty, in silvis collis Lesná supra pag. Vápenky  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'43.11"N, 17°38'58.78"E, ± 3000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1934-07  
nálezce: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337143

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bílé Karpaty: v lesích na Lesné, Velká  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'43.11"N, 17°38'58.78"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1933-07  
nálezce: F. Weber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337178

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bílé Karpaty: in silvis collis Lesná  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'43.11"N, 17°38'58.78"E, ± 3000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1932-07-28  
nálezce: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337142

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Uh. Brod: vých lesnatý svah hory Lesné  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'55.03"N, 17°39'34.93"E, ± 900m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1923-07-26  
náleze: I. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337024

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U1- I 31. Uherské Hradiště: Horní Němčí: mezi Lesnou a Porážkami (7171b 1923)  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'33.00"N, 17°38'33.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1923  
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: 9727088

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Bílé Karpaty, Lesná (696 m) Z od Strání, V svah pod lesní cestou  
souřadnice: 48°53'55.00"N, 17°39'30.00"E  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1969-07-01  
náleze: J. Moravec  
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.  
projekt: ČNFD  
ID: 2638290

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Němčí, PP Sviní hnízdo - 7171-22  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2000-04-27  
náleze: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7588097

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Nová Lhota, NPR Porážky - 7171-22  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999-06-05  
náleze: J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7666883

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Němčí, Lesná - 7171-22  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-05  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7490403

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Němčí - 7171-22  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1923-07-28  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7539963

#### **7171c**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: H-E 27a. Hodonín: Javorník: Paličky (7171c 1922a) /mapovala jsem do autorem uved.čtverce, na mapě jsem Paličky nenašla,  
pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'36.00"N, 17°32'20.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1922  
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: 9701291

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Javorník, Paličky - 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: 1922-07-24  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7493486

#### **7172a**

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U1- R 18b. Uherské Hradiště: Strání: Mandlová (342) (7172a 1925b)  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°43'55.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské  
Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9742122

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: U1- R 28. Uherské Hradiště: Strání: pohraniční žlíbek (7172a 1925)  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°44'19.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1925  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské  
Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9743003

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Strání-Květná - 7172-12  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-06-13  
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7398348

#### 7252c

lokalita: Kaplice, suťový porost na V svahu vrchu SZ od Michnic  
nejbližší obec: Mnichovice u Loučovic, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'3.60"N, 14°23'58.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1965-09-25  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337082

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: na cestě od Rožmberka do Krumlova u Vltavy  
nejbližší obec: Zátoňské Dvory, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'47.07"N, 14°20'5.41"E, ± 14000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1908-08-19  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13337020

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: zbytek suťového lesa při vrcholu nekótovaného vrchu cca 1 km SZ od osady Michnice  
nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'6.54"N, 14°23'51.43"E, ± 200m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1965-09-25  
náleze: Stanislav Kučera  
pramen: Kučera S. et Kučerová J. (1974): Zajímavé nálezy v květeně jižních Čech. 1. – Sborn. Jihočes. Muz. – Přír. Vědy, České Budějovice, 14: 61-64.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: hojný výskyt  
ID: 13338175

#### 7352a

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Český Jílovec okr. Český Krumlov  
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'13.39"N, 14°21'12.37"E  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1983  
náleze: Josef Albrecht; František Urban  
pramen: prom.biol.Josef Albrecht botanická inv. Ing.František Urban lesnická inv. Inventarizační průzkum: Státní přírodní rezervace Český Jílovec. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7182876

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: PR Český Jílovec  
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'12.28"N, 14°21'9.46"E, ± 188m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 1968  
náleze: Miroslava Husová  
pramen: Husová M. Fytocenolog. poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. 1968.  
projekt: NDOP  
ID: 6744454

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Horní Jílovice  
souřadnice: 48°40'19.58"N, 14°21'28.15"E, ± 125m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-07-17  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L5.4  
ID: 11513192

původní jméno: *Salvia glutinosa*  
lokalita: Koryta u Hněvanova  
souřadnice: 48°41'25.73"N, 14°21'50.79"E, ± 339m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2012-05-23  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L4  
ID: 12893823