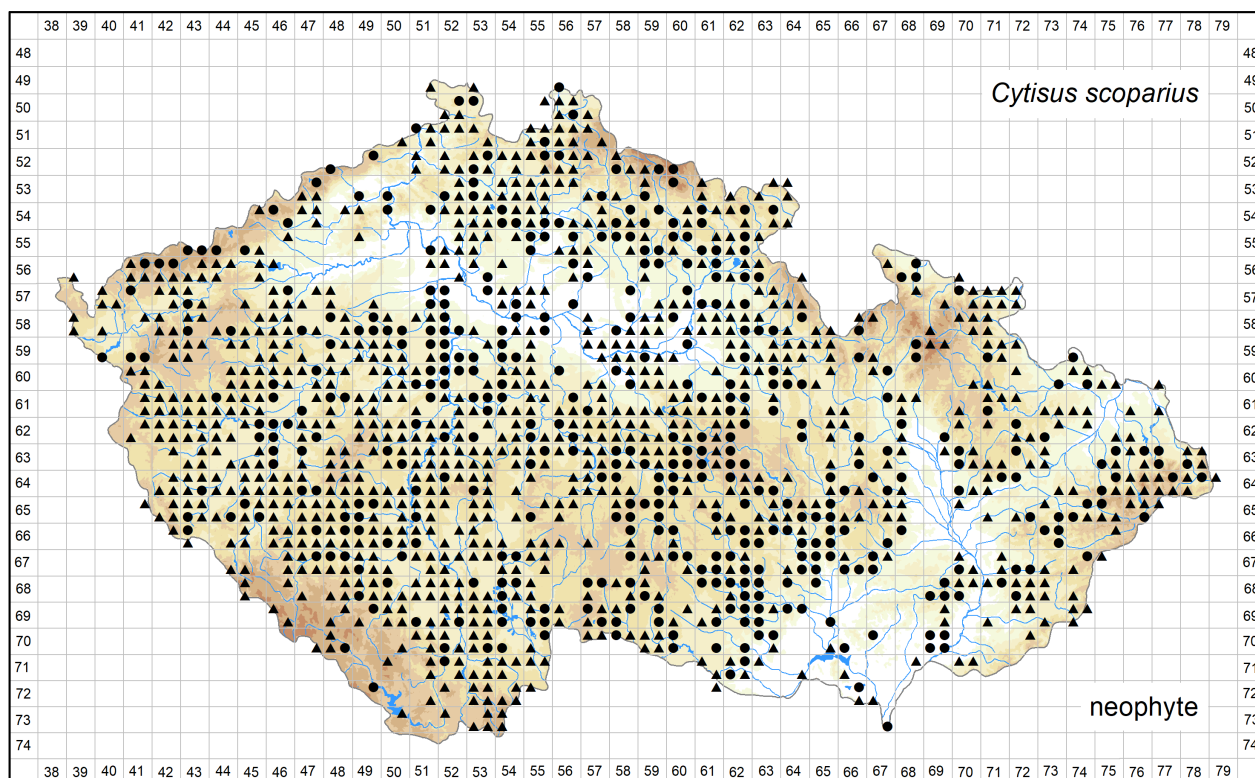


Distribution of *Cytisus scoparius* in the Czech Republic

Author of the map: Radomír Řepka

Map produced on: 19-01-2021



Database records used for producing the distribution map of *Cytisus scoparius* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

- ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)
- DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)
- Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)
- FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)
- FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)
- Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)
- Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)
- Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)
- ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)
- 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 Ekrt)

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.

4951d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: [Šluknovský výběžek:] průsek v lese Z od Lobendavy; 4951/c [4951d]
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°1'11.38"N, 14°17'12.24"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1974
nálezce: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930336

4953c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-16
nálezce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548085

4956c

lokality: Frýdlant, plošina při cestě do Pertoltic na V od Černouského vrchu
nejbližší obec: Habartice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°59'58.86"N, 15°4'18.87"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1970-10-01
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885516

5052b

lokality: Weg zu Harter von N. Ehrenberg, auf trockenen Boden [Cesta k lesnímu revíru Harter z obce Nové Křečany, na suchých půdách]
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'53.14"N, 14°28'25.88"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1952-06-17
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892521

5052c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°55'19.65"N, 14°24'40.19"E, ± 1533m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6352044

5052d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°55'15.82"N, 14°26'54.09"E, ± 49m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6493353

5053a

lokality: Am einem sonnigen Hang bei Alt-Ehrenberg [na výslunném svahu u obce Staré Křečany]
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'31.76"N, 14°29'57.45"E, ± 800m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-06-13
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892449

5055b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: I0078_031115_18_L7.1
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'28.43"N, 14°58'50.56"E, ± 50m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6118650

5056a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: I0030_031212_305_L7.1
nejbližší obec: Předláncce, okres Liberec
souřadnice: 50°59'9.38"N, 15°3'38.41"E, ± 118m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6122971

5056b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: I0030_031217_340_L5.4
nejbližší obec: Arnoltice u Bulovky, okres Liberec
souřadnice: 50°58'6.10"N, 15°6'14.00"E, ± 61m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127333

5056c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 0_opravy_031216_306_L4
nejbližší obec: Víška u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°56'9.31"N, 15°2'15.58"E, ± 73m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Burda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6126657

5056d

lokalita: Schönwald, zu der Nähe d. Bahnhofes, auf buschigen Orten [Frýdlant, Krásný Les, keřnaté místo v blízkosti nádraží]
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°56'14.35"N, 15°7'48.10"E, ± 200m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1911-07-10
náleze: J. Brym
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886172

lokality: okr. Liberec, u písniúku vpravo od silnice z Frýdlantu do Nového Města pod Smrkem, před lesem, JZ od koty 382, V od Frýdlantu
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°55'15.68"N, 15°6'49.03"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1963-06-10
nálezc: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892517

5057c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869836

5150d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972608

5151a

lokality: Herrnskretschén [Hřensko]
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.35"N, 14°14'43.83"E, ± 600m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1905-05-28
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886178

lokality: Herrnskretschén. Elisalexfelsén [Hřensko, Labská vyhlídka nad soutokem Labe s Kamenicí]
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°52'25.08"N, 14°14'11.35"E, ± 50m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1869-08-20
nálezc: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892452

5151b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 52. Janov: loučky a okraje lesíků J obce v serpentýně silnice
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970346

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'6.01"N, 14°18'42.91"E, ± 303m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6424012

5151d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Arnoltice
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.75"N, 14°15'16.42"E, ± 1918m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6517832

5152a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'39.38"N, 14°24'40.30"E, ± 82m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6377742

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.70"N, 14°24'30.10"E, ± 51m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6544458

5152b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Rynartice, okres Děčín
souřadnice: 50°52'11.19"N, 14°26'7.61"E, ± 62m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6360893

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Na suchém vrchu
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°52'3.47"N, 14°25'14.30"E, ± 70m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6367090

5153a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rybníště, nádraží Chřibská, kolejiště a okolí nádražní budovy
souřadnice: 50°52'3.89"N, 14°31'25.43"E, ± 175m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2020-07-27
nálezce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13965801

5153d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 15. Horní Světlá, ruderál.stanov. v obci tvoří skládky, smetišťe, lemy plotů a zídek, odtok.stružky ze dvorů
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'3.90"N, 14°39'0.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741418

5155a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: I0131_031304_27_L7.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'11.17"N, 14°53'55.03"E, ± 89m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130411

5155b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: I0131_031310_86_L7.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'51.41"N, 14°56'51.61"E, ± 134m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133555

5155c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
souřadnice: 50°48'38.34"N, 14°53'48.66"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060468

5155d

lokality: Kratzau, Böhmen [Chrastava]
nejbližší obec: Dolní Chrastava, okres Liberec
souřadnice: 50°49'8.59"N, 14°57'49.46"E, ± 1500m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: s. d.
náleze: E. Kratzmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892508

5156a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'44.87"N, 15°1'41.93"E, ± 173m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-10
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10373601

5156b

lokality: Hejnice, Ferdinandov: okraj lesní cesty (NS Viničná) - vlhčí zatáčka, ca 1 km S od vrchu Svinské čelo (781 m)
souřadnice: 50°52'9.00"N, 15°9'31.35"E, ± 400m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2020-07-05
náleze: K. Vejvodová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13965008

5156c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Fojtka - golfové hřiště
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.26"N, 15°3'44.59"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Botanický průzkum v prostoru plánovaného golfového hřiště Fojtka. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6870745

5156d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Klikvová louka 1565
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'14.75"N, 15°8'19.14"E, ± 351m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Plán péče pro PR Klikvová louka na období 2003-2012. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6842137

5157a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490657
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'53.33"N, 15°13'18.73"E, ± 39m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-16
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5969813

5157d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Černá jezírka 2447
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°50'48.92"N, 15°18'39.03"E, ± 1218m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2000
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Přírodovědné podklady pro plán péče o PR Černá jezírka. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6849083

5248c

lokalita: Teplitz, auf einem Hügel b. Ullersdorf [Teplice, na kopci u býv. obce Oldříš]
nejbližší obec: Oldříš u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°42'18.29"N, 13°39'56.35"E, ± 500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1884-06-03
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892479

5249b

lokality: S Čechy: Krásný Les (okr. Ústí n. Labem): podmáčená lada cca 0,75 km JV–JJV od vrchu Špičák (k. 723,3)
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'35.04"N, 13°55'22.84"E, ± 50m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-06-16
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908202

5251a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 20. Děčín–Bělá: obec
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969406

5251c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Labe, Střekov - státní hranice Hřensko
souřadnice: 50°43'56.25"N, 14°11'18.85"E, ± 17615m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1950
náleze: Václav Dušek; Václav Šutera; Václav Vysoký; Jaromíra Kuncová; Jan Kopřiva; Robert Richtermoc
pramen: Šutera Václav, Kopřiva Jan, Dušek Václav, Kuncová Jaromíra, Vysoký Václav, Richtermoc Robert (1999): Biologické hodnocení Labe v úseku Střekov - státní hranice Hřensko
projekt: NDOP
ID: 11221317

5252a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Železniční zastávka Veselé pod Rabštejnem
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°47'39.89"N, 14°21'47.18"E, ± 63m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-05-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6523917

5252c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 322. Horní Police: Kozí vrch, travnaté a křovinaté svahy nad úpatím
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979085

5252d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 31. Horní Libchava: vrch Kamenec, 2 km SZ obce.
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°27'54.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054927

5253a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 37. Nový Bor: les při silnici 3 km SZ obce.
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'36.00"N, 14°30'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054999

5253b

lokality: Sandbrüche am Radowitz Moore [pískovna u radvanického rašeliniště, Radvanec u Nového Boru]
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'0.16"N, 14°35'27.79"E, ± 100 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1940-06-01
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892448

5253c

lokality: B.Leipa, an Waldrändern [Česká Lípa, na lesních okrajích]
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'4.84"N, 14°32'56.53"E, ± 2000 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1878-06
náleze: C. Wolf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892536

5253d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 312. Sloup: V okraj lesa (žlutá tur. zn.) 0,3 km V vrchu Šišák
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'0.00"N, 14°37'9.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442668

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lindava_3470719
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'43.19"N, 14°38'14.03"E, ± 106m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-05
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463810

5254a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jablonné v Podještědí - Kunratice: silnice na Cvikov, les pod kótou Dubina Z Jablonného; Kunratice u Cvikova: les pod kótou Dubina (467,2)
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
datum: 1997-07-23
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8541936

5254b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rynoltice_9430095
nejbližší obec: Rynoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°46'49.19"N, 14°48'45.94"E, ± 12m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-17
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963330

5254d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Stráž pod Ralskem, odkaliště
souřadnice: 50°42'35.00"N, 14°46'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-09
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320391

5255a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
souřadnice: 50°47'30.84"N, 14°54'7.42"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060478

5255b

lokalita: Severní Čechy, Liberecko, Dlouhý vrch (Hammerstein) mezi obcemi Machnín a Křišťofův důl
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'12.75"N, 14°58'9.36"E, ± 300m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1937-05
náleze: M. Puchmajerová
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13892558

5255d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
souřadnice: 50°42'4.50"N, 14°59'26.16"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060514

5256a

lokality: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'59.43"N, 15°4'18.65"E, ± 2000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892451

5256b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality
navazuje na Sbor.Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996229

5256c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
souřadnice: 50°44'8.27"N, 15°0'41.15"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060520

5256d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Horní Podlesí (okr. Liberec)
souřadnice: 50°42'47.15"N, 15°5'24.97"E, ± 70m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Vonička P., Višňák R. (2013): Biologické hodnocení vodních nádrží v Horním Podlesí (okr. Liberec)
projekt: NDOP
ID: 11133587

5257a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Bedřichov v Jiz. horách, Hrabětice, Tichá říčka
souřadnice: 50°47'7.00"N, 15°11'20.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991-07-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1333917

5258a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Harrachov, okolí hostince "Na Mýtě" na křižovatce Harrachov-Vilémov-Kořenov
souřadnice: 50°45'43.47"N, 15°23'49.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926454

5258c

lokalita: Jungwald an der Stella [Liberecký kraj, Příchovice, mladý les na vrchu Hvězda (959)]
nejbližší obec: Příchovice u Kořenova, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'21.51"N, 15°21'21.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
nálezce: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885611

5258d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rokytnice n.Jiz., při hlavní silnici Harrachov - Jablonec, od křiž. na Paseky ke křiž. k Dol.Rokytnici
souřadnice: 50°43'12.52"N, 15°25'6.70"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926019

5259c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: r0037_034103_1198_T2.3B
nejbližší obec: Horní Dušnice, okres Semily
souřadnice: 50°42'5.18"N, 15°30'7.81"E, ± 40m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001
nálezce: Špatenková
pramen: Jan Stursa. r0037: r0037. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.06.2001 - 25.05.2004
ID: 3344367

5259d

lokalita: Böhmen, in Spindelmühle in Riesengebirge [Krkonoše, Špindlerův Mlýn]
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'39.29"N, 15°36'20.41"E, ± 800m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-06-30
nálezce: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886227

5260c

lokalita: Krkonoše východní: na zemité suti u cestičky k chatě "Pod Studniční", u mostu přes Úpu u nás
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'10.81"N, 15°43'28.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-07-04
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892572

5347b

lokalita: S Čechy: Nové Město (u Mikulova, okr. Teplice): PR Grünwaldské vřesoviště, v místech starého spáleníště v severní části CHÚ
nejbližší obec: Oldřiš u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°41'56.84"N, 13°39'28.29"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-05-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908212

5347c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 5. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Písečná: louky a okraje cest S-SZ Koliby (směrem k Janovské přehradě) + lem lesa.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'13.00"N, 13°34'36.00"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108394

5347d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrad Osek
souřadnice: 50°37'42.42"N, 13°39'15.86"E, ± 496m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10621316

5349c

lokalita: Bei Teplitz in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'22.29"N, 13°50'57.22"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1852
náleze: M. Winkler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886031

lokality: Teplitz in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'21.60"N, 13°50'16.74"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1853
náleze: M. Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892541

5350c

lokality: Hinter d. Schrenkenstein [Ústí n. Labem, pod hradem Střekov]
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'23.32"N, 14°3'0.14"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-08
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892501

5352b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 335. Stružnice: příkopy silnice na Českou Lípou
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979470

5352c

lokality: distr. Litoměřice, J svah vrchu Ronov, při lesní cestě
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'59.48"N, 14°24'51.21"E, ± 200m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1983-08-29
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886074

5352d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 507. Loubí: lesy a křoviny při modře znač.tur.stezce 1,5 km SZ až 1,3 km SSZ od obce
nejbližší obec: Loubí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°28'4.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
poznámka: později nepotvrzen
ID: 9447169

5353a

lokality: Schiessniger Teich bei Böhm.-Leipa [Žizníkovský rybník u České Lípy]
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.72"N, 14°34'7.05"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1913-05
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886245

lokalita: Schwora nächst Böhm.-Leipa auf Sand in Menge [Česká Lípa-Svárov, na písku v množství]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'39.31"N, 14°33'8.96"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1908-10
nálezce: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886244

lokalita: Auf sandigen Stellen bei B.Leipa [Na písčitych místech u České Lípy]
nejbližší obec: Dolní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'56.14"N, 14°30'7.82"E, ± 3000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1879-06
nálezce: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886177

lokalita: Horka bei B.Leipa [Česká Lípa, vrch Hůrka]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'36.17"N, 14°33'11.20"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1877-06
nálezce: Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886198

lokalita: Schiessniger Teich nächst B. Leipa [Česká Lípa-Žizníkov, Žizníkovský rybník]
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.76"N, 14°34'11.35"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1913-09-28
nálezce: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892405

lokalita: Schwora nächst Böhm.-Leipa auf Sand in Menge [Svárov blíže České Lípy, na písku v množství]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'31.48"N, 14°33'8.90"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1909-05-24
nálezce: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892408

lokalita: Leipa, Ost-Fu3 den Schlos. Gorka [Česká Lípa, báze V svahu kopce Horka]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'32.84"N, 14°33'28.51"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1884-06-10
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892438

lokality: Horkaberg bei B.Leipa [vrch Hůrka u České Lípy]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'31.96"N, 14°33'10.58"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892530

5353c

lokality: Rand eines Kieserwaldes bei Neugarten (Sandboden) [okr. Česká Lípa, Zahrádky, na okraji borového lesa, písčité půda]
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'12.68"N, 14°31'7.45"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1930-05
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886173

lokality: Neugarten súdl. von B.-Leipa auf den Sandsteinfelsen [obec Zahrádky jižně od České Lípy, na pískovcových skalách]
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'12.68"N, 14°31'7.45"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919-08-20
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886247

5353d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Srní u České Lípy_3490111
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'4.88"N, 14°35'1.68"E, ± 51m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465275

5354a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 230. Mimoň: lem silnice (červená tur. zn. Vranská alej) ca 1,8 km SV od kostela
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'51.00"N, 14°44'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440727

5354b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 621. Svěbořice: při silničce lesem JZ od zaniklé osady asi 500 m S Zaječčího vrchu

nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'14.00"N, 14°48'36.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Milan Štech

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

projekt: FLDOK

ID: 9450253

5354c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: I0012_033116_50_T5.5

nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'9.95"N, 14°41'25.76"E, ± 1450m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2001

nálezce: Iva Machová

pramen: Iva Machová. I0012: I0012. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6216688

5354d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Ploužnice pod Ralskem_3440203

nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'24.32"N, 14°46'42.02"E, ± 405m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2007-08-13

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5453344

5355a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Vodoteč Černého rybníka, dolní část

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'56.62"N, 14°50'7.92"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2011

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení likvidace odvalu jámy č. 13 a souvisejících terénních úprav (areál s. p. DIAMO, o. z. TÚU Stráž pod Ralskem). 2011.

projekt: NDOP

ID: 7867848

5355b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

souřadnice: 50°41'53.23"N, 14°59'26.16"E, ± 275m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Petr Petřík

pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]

projekt: Flóra Ještěd

ID: 10060526

5355c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Tab.1.sním.73. Hlavice: cca 2km Z od obce, u Zourovského mlýna.
nejbližší obec: Hlavice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°54'7.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-17
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158627

5355d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 57. Lesnatá stráž (převážně bor) a skalky nad L břehem Mohelky v úseku mezi Podhorou a Sovinkami a navazující okraj pole u silnice v Sovinkách
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°36'2.00"N, 14°58'26.00"E
nadmořská výška: 255-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910267

5356a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
souřadnice: 50°41'42.04"N, 15°1'56.14"E, ± 275m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10060528

5356b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bezděčín, okolí kamenolomu
souřadnice: 50°39'39.05"N, 15°8'32.77"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2011-09
náleze: Zdeňka Mrlíková
pramen: Mrlíková Zdeňka (2011): přírodovědný průzkum
projekt: NDOP
ID: 11257341

5357c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vranov (Skály); Malá Skála: zříceniny skalního hradu Vranov (Skály) na strmém pískovcovém bradle nad pravým břehem Jizery u obce,
souřadnice: 50°38'40.64"N, 15°10'53.08"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-09
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: na skalách
ID: 11993458

5357d

lokality: Semily, locis fruticetis prope pagum Bitouchov [Semily-část Bítouchov, křoviny nedaleko obce]
nejbližší obec: Bítouchov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°37'7.04"N, 15°19'8.60"E, ± 600m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1981-05-16
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892441

5358c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Rybnice: svah nad levým břehem Honkova potoka asi 200 m ZSZ od jeho soutoku s Jizerou
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.05"N, 15°23'31.95"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2020-05-28
nálezc: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13958425

5359a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /17a/ Benecko: na červeně značené Bucharově cestě (úsek plynovodu)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'30.00"N, 15°33'53.00"E
nadmořská výška: 800-810 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987
pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoš (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 9483733

5359c

lokality: Jilemnice, lesní cesty, suchá písčité půda
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'45.04"N, 15°30'17.90"E, ± 1500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
nálezc: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892531

5360a

lokality: In montibus Krkonoše, prope vicum Pec [Krkonoše, u obce Pec pod Sněžkou]
nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'45.89"N, 15°44'23.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-06-21
nálezc: M. Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892570

5361a

původní jméno: *Sarothamnus vulgaris*
lokality: U Žacléře hojný až do 800 m n.m.
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'44.57"N, 15°54'3.52"E, ± 1000m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: s. d.
náleze: F., A. Pax
pramen: ČELAKOVSKÝ L. (1883): Prodrusus květeny české. Vol. 4: 677–944. – Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13970446

5361c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kalná Voda, u železniční zastávky při silnici
souřadnice: 50°36'8.18"N, 15°51'55.64"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1988-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936679

5362c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hodkovice, železniční zastávka
souřadnice: 50°36'17.11"N, 16°4'19.93"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1987-10-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937712

5363b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 33. Ruprechtice, okraj lesa na S okraji obce
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709630

5363c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Starý písňík 3
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'33.58"N, 16°12'42.25"E, ± 82m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876281

5364a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Heřmánkovice, údolí SV od hájovny a ruderál u lesní cesty
souřadnice: 50°39'5.38"N, 16°20'15.55"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1987-10-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11945493

5364c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: B.8. Údolí SV od hájovny v Heřmanovicích směrem pod Jedlový vrch. V území na stanovištích podmíněných člověkem (u cest, na polokult. a kult.lukách)
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'57.00"N, 16°20'5.00"E
nadmořská výška: 490-540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: s. d.
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875874

5445b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: U Červeného rybníka-Kalek; 50°34'25.2"N, 13°16'9.9"E
souřadnice: 50°34'24.18"N, 13°16'12.86"E, ± 439m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)
projekt: NDOP
poznámka: jednotlivé - trs cca 2x2 m; degradované přechodové rašeliniště / smilkový trávník - odvodnění
ID: 12206528

5446a

lokalita: SZ Čechy: Kalek (okr. Chomutov): v příkopu lesní silničky u zaniklých samot Volárna, ca 0,45 km V-VSV od vrchu Strážce (k. 824,8)
nejbližší obec: Gabrielina Huť, okres Chomutov
souřadnice: 50°35'5.75"N, 13°22'6.79"E, ± 50m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2017-10-18
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908209

5446d

lokalita: Rothenhaus [Červený Hrádek u Jirkova]
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'45.63"N, 13°26'48.73"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-06-02
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892426

lokality: SZ Čechy: Vysoká Pec (okr. Chomutov): lada na okraji lesa u silničky na okraji povrchového dolu (Obránců míru) 1 km J od vrchu Jezeří (k. 706,6)
nejbližší obec: Kundratice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'17.74"N, 13°28'57.43"E, ± 50m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2019-05-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908210

5447a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 5. Horní Jiřetín: jezírka 500m JZ od okraje obce a odtud směrem k obci Černice.
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'54.00"N, 13°32'24.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141391

5447b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 3. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: okolí supermarketu Plus, 0,5-1km SZ-ZSZ od železnič.stanice Litvínov
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'42.00"N, 13°36'12.00"E
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108206

5447d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 20. Most-Souš: vrch Hněvín (+407m n.m.), cesta vzhůru cca SZ svahem směrem od Soše k vrcholu.
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'11.00"N, 13°37'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-07-02
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142578

5448b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Světec elektrárna
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°34'41.56"N, 13°48'58.04"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
náleze: Veronika Jarošová; Pavel Jaroš
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6994755

5449a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bžany
souřadnice: 50°35'53.51"N, 13°52'32.69"E, ± 158m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10456171

5450a

lokalita: Südseite des Deblík, Mitte [Libochovany, vrch Deblík, J svah]
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'57.01"N, 14°3'12.91"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-05-17
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892482

5451b

lokalita: Nordböhmen, Göltzsch [severní Čechy, vrch Sedlo (kota 726m) SV od Litoměřic]
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'29.92"N, 14°15'41.89"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1873-08-31
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892430

5452a

lokalita: Soustava lesnatých roklí mezi obci Zimoř a nivou Úštěckého potoka u obce Rochov
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'40.36"N, 14°20'7.13"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: J. Kolbek; V. Petříček
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13903925

5452b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 16. Litice (5452): PR Vlhošť, Malý Vlhošť, reliktní bory na pískovcových skalách.
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'57.00"N, 14°27'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-04-26
náleze: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psylloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942049

5452d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 453. Bukovec, údolí potoka 0,6 km JJZ od osady, asi 240-290 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'43.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559288

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 608. Pavličky, travnatý svah na okraji lesa při silnici na Z okraji obce, 270 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'37.00"N, 14°29'19.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562659

5453a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: I0136_024224_130_T1.1
nejbližší obec: Drchlava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'2.28"N, 14°31'39.58"E, ± 51m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
nálezc: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0136: I0136. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6092988

5453b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 518. Nová Skalka: zaříznutá cesta - úsek od okraje obce cca 250 m směrem na obce Stará Skalka
nejbližší obec: Nová Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'5.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Otakar Šída jun.; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447723

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 582. Staré Splavy: štěrková a písčité plocha "parkoviště pláže Borný", ca 1,8 km SSZ železniční zastávky
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'15.00"N, 14°39'26.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
poznámka: na písčitém dne mezi kameny při hrázi
ID: 9449348

5453c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 569. Nedamov, cesta mezi osadami Březinka a Plešivec;*S Sádlo.
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'58.00"N, 14°34'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561670

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 472. Dubá, Rozprechtice, řídká dubohabřina s *Pinus sylvestris* _na svazích nad Liběchovkou 0,2 km SV od Rozprechtic;*S
Chrtek jun.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'41.00"N, 14°33'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559890

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Blatce_9170485
nejbližší obec: Blatce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'19.27"N, 14°34'49.22"E, ± 117m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-21
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5937476

5453d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Korce_9170294
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'2.80"N, 14°36'18.43"E, ± 66m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5935874

5454a

lokalita: Severní Čechy: Doksy, na louce mezi obcemi Břehyně a Kummer [=Hradčany]
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'14.75"N, 14°42'37.98"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1963-06-20
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892520

5454b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kuřívody
souřadnice: 50°35'17.07"N, 14°49'39.92"E, ± 782m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-10-26
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.3
ID: 10369849

5454c

lokalita: Paseky pod Bezdězem
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'30.33"N, 14°43'10.83"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1923-05-23
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892575

5454d

lokalita: Weisswasser [Bělá p. Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'28.53"N, 14°48'12.88"E, ± 1200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1850
náleze: J. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892506

lokalita: Bělá pod Bezdězem, Vrchbělá, bývalé vojenské území, krátkostébelné louky cca 1,6 km SZ od obce
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'12.42"N, 14°46'14.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2006-06-21
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893046

5455a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jabloneček
souřadnice: 50°35'34.11"N, 14°50'15.62"E, ± 46m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-10-26
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10369811

5455b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 64. Lesnatý ostroh, okraj lesa a niva P břehu Mohelky cca 1-2km JZ od Podhory
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°58'3.00"E
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910550

5455c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 3. Dolní Krupá: borový les asi 2 km JZ od obce, podél silnice mezi kótou 314 a vrcholem Radechovem
nejbližší obec: Dolní Krupá
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8930919

5455d

lokality: Mnichovo Hradiště, obec Horní Bukovina, pěšina z Kláštera do obce
nejbližší obec: Horní Bukovina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'14.90"N, 14°56'1.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1941-06-14
nálezc: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886223

5456c

lokality: Okolí Mnichova Hradiště: "Valečov"
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'35.88"N, 15°1'37.22"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1940-08
nálezc: E. Duchoň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886221

lokality: Na okraji lesa u Valečova u Mnichova Hradiště
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'37.01"N, 15°1'35.45"E, ± 150m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1911-10-08
nálezc: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892416

5456d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Olešnice u Turnova
souřadnice: 50°32'23.41"N, 15°6'35.28"E, ± 126m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-26
nálezc: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10409803

5457b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: NPP Kozákov_dílčí plocha 8
nejbližší obec: Loktuše, okres Semily
souřadnice: 50°35'49.33"N, 15°14'55.05"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
nálezc: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289509

5457c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Borek pod Troskami, PP Borecké skály
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'15.59"N, 15°14'33.84"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1988-07-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6773150

5457d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rovensko p.Tr., Palda
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'43.41"N, 15°16'38.95"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002-07-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7026716

5458b

lokalita: okr. Semily, Kruh, u nejvyššího bodu silnice k obci Kundratice
nejbližší obec: Kundratice, okres Semily
souřadnice: 50°34'51.50"N, 15°27'33.88"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979-05-26
nálezc: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885552

lokality: an Waldrändern bei Mříčna [Na okraji lesa u obce Mříčná]
nejbližší obec: Mříčná, okres Semily
souřadnice: 50°35'53.95"N, 15°28'25.62"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1902-06-15
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892535

5458c

lokality: Jičín, pod Táborem
nejbližší obec: Chlum pod Táborem, okres Semily
souřadnice: 50°30'38.78"N, 15°22'21.82"E, ± 500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1879-06
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892485

5458d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nová Ves nad Popelkou, V okraj obce
souřadnice: 50°31'0.44"N, 15°25'15.24"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277825

5459b

lokality: Krkonoše východní: travnaté svahy u Hengersdorfu [Dolní Branná]
nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'39.80"N, 15°35'58.08"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1887-06-16
náleze: G. Schneider
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892538

5459c

lokality: Nová Paka, vrch Levín, na pasekách a podle cest
nejbližší obec: Levínská Olešnice, okres Semily
souřadnice: 50°31'6.96"N, 15°31'33.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1944-06-25
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886202

5460b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
souřadnice: 50°35'52.24"N, 15°45'40.86"E, ± 74m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10292471

5460c

lokalita: Hostinné, lesy pod Bradlem, okraj paseky
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'11.14"N, 15°44'13.33"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-07-18
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886139

5460d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563454

5461a

lokalita: Trautenau, Kapellenberg [Trutnov, Jánský vrch]
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'22.34"N, 15°54'51.15"E, ± 100m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1902-06-10
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886205

5461b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrad na Zámeckém vrchu; Trutnov: zaniklý hrad na S výběžku Zámeckého vrchu (+451 m) nad údolím Petříkovického potoka
blíže jeho vyústění do Úpy při V okraji Trutnova-Poříčí,
souřadnice: 50°34'38.48"N, 15°57'56.94"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-04
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008406

5461c

lokalita: Gegen Altenbuch [naproti Starých Buků u Trutnova]
nejbližší obec: Prostřední Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'16.18"N, 15°51'32.60"E, ± 1000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1911-06
náleze: K. Wenzel
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893069

5462a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Radvanice, centrum obce
souřadnice: 50°34'3.62"N, 16°3'43.12"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239151

5462b

lokality: Skály u Teplic nad Metují, na louce
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.39"N, 16°8'51.91"E, ± 1000m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1963-06-12
nálezc: J. Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893044

5462d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Odolov; sečená svahová louka, kdysi pole, různá kvalita, do segmentu zahrnut i dosud málo zarostlý východní úsek meze při
horním okraji, zde i druhy smilkových luk
souřadnice: 50°31'45.93"N, 16°5'9.26"E, ± 73m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-06-09
nálezc: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: mez; T1.1
ID: 13005907

5463b

lokality: Police nad Metují: okraj houštin nad Kovářovou roklí
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°33'33.80"N, 16°16'20.73"E, ± 400m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1913-08-28
nálezc: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892458

5463d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Broumovské stěny, Božanovský Špičák
souřadnice: 50°30'53.76"N, 16°18'51.57"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1983-08-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11949751

5464c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Břidlicová stráň u Božanova 2
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'18.15"N, 16°22'14.95"E, ± 119m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-10
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846746

5543c

lokalita: Z Čechy: Zlatý Kopec (u Božího Daru): podél lesní silničky 0,6 km JJV–0,9 km JJZ od Hraničního vrchu (k. 936,1), dosti hojně
nejbližší obec: Ryžovna, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°26'34.30"N, 12°50'58.59"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2017-06-13
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908208

5543d

lokalita: SZ Čechy: Háj (u Loučné pod Klínovcem, okr. Chomutov): na lesní cestě a při jejích okrajích na VSV–SV svahu vrchu Macecha (k. 1113,3); cca 0,30–0,35 km od vrcholu
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'59.12"N, 12°59'49.36"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-06-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908203

lokalita: Háj (okr. Chomutov): vrch Macecha (k. 1113,3); paseka u cesty 0,4 km SV od kóty
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'5.03"N, 12°59'52.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001-08-29
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908201

5544c

lokalita: SZ Čechy: Háj (u Loučné p. Klínovcem, okr. Chomutov): stráž nad levým břehem potoka Černá voda ca 1 km ZSZ od vrchu Vápený kopec (k. 965,3)
nejbližší obec: Háj u Loučné pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.70"N, 13°1'16.81"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-06-24
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908205

5545c

lokalita: SZ Čechy: Louchov (okr. Chomutov): křovinami zarůstající staré úvozové cesty a jejich lemy ca 0,85 km SV od obce
nejbližší obec: Hradiště u Vernéřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'45.70"N, 13°12'6.84"E, ± 50m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-04-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908213

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: /56/ Chomutov: Pavlov, Potočná, stráně mezi obcemi
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1968
náleze: J. Lorber
pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočes. Přír. 24: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8734121

5545d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Tab.1.lok.4. Chomutovsko: Blahuňov: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Blahuňov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'58.00"N, 13°17'46.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8055864

5546b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Jirkov, okr. Chomutov, nádraží (žel. zastávka)
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'7.84"N, 13°26'51.82"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004-05-30
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/18
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13881117

5549a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 447. 5549a, Blešno: v obci, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'52.00"N, 13°54'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180452

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vrch Houžetín; lokality č. 26: intenzivně využívané pastviny severně od Leské
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'53.10"N, 13°52'58.70"E, ± 370m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 41: 83–108.
herbář: LIT
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13861031

5551d

lokality: Jižní Čechy: u obce Březnice
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'55.15"N, 14°17'57.25"E, ± 600m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1944
nálezc: J. Křížek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886195

lokality: Rovenský háj u Roudnice
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'55.15"N, 14°17'57.25"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: s. d.
nálezc: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886196

5552b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 18. Medonosy (5552): údolí Liběchovky
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°29'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-06-30
nálezc: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psylloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942053

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 595. Osinaličky, lesní cesta směr Nové Osinalice;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°29'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562238

5552c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 39. Horní Počaply, mezi Horními Počaply a elektrárnou Mělník;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°24'1.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548165

5552d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 59. Ješovice, západní cíp kulturního boru, ca 1 km jižně obce;*S Petříček.
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'42.00"N, 14°26'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548987

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Liběchov
souřadnice: 50°25'5.12"N, 14°27'19.12"E, ± 105m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2013-08-22
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12621874

5553a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 588. Osinalice, okraje lesa pa pastviny meziobcí a Osinalickým sedlem;*S Hrouda.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'55.00"N, 14°30'40.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562017

5553b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 682. Tubož, údolí Pšovky mezi Tuboží a Konrádovem;*S Rydlo.
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564340

5553c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 535. Kokořín, Kokořínský důl 0-0,5 km JZ osady Hlučov;*S Sádlo.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°34'59.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560842

5554b

lokalita: Březinka: travnaté okraje cest a skalky v polích S od silnice do Březovic
nejbližší obec: Březinka pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'45.77"N, 14°45'34.66"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1982
nálezc: s. coll.
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13903924

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 26. Příčná údolí na L břehu Bělé od Podolí směřující k lesní cestě J od kóty 302 /Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931340

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Plužná
souřadnice: 50°28'40.10"N, 14°48'40.83"E, ± 102m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11479944

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bělá pod Bezdězem; až L3.1 či X9A
souřadnice: 50°29'8.23"N, 14°48'34.89"E, ± 185m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11479446

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'11.29"N, 14°48'46.79"E, ± 105m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11480058

5555a

lokalita: Mladá Boleslav, vřesoviště na Červeném Kole
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'10.29"N, 14°53'2.90"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1895-05-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886033

5555b

lokalita: Mladoboleslavsko, Baba u Kosmonos, smíšený listnatý les
nejbližší obec: Horní Stakory, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'5.78"N, 14°57'21.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1943-05-30
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886249

lokalita: Bakov n. Jizerou: Kalvárka
nejbližší obec: Horka u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'1.96"N, 14°57'54.88"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-05-23
náleze: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892569

5555c

lokalita: Mladá Boleslav-Debř, skalnatá stráž Rožátov
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'38.42"N, 14°53'53.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1943-06-05
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886134

lokalita: Mladá Boleslav, u lesa
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'47.18"N, 14°54'49.49"E, ± 1500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-06
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886266

lokalita: Ml.Boleslav, zalesněná část Radouče
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'5.56"N, 14°53'53.49"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1962-06-16
náleze: J. Veselý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892512

lokalita: Bergabhange b. Jungbunzlau [Svah kopce u Mladé Boleslavi]
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'5.56"N, 14°53'53.49"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: O. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892499

lokalita: bei Jungbunzlau [u Mladé Boleslavi]
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'5.56"N, 14°53'53.49"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: Henning
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892496

5556b

lokalita: Sobotka: v údolí Plakánek
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°28'59.83"N, 15°8'2.47"E, ± 400m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1941-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892475

5556c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Obrubce
souřadnice: 50°26'26.57"N, 15°3'29.01"E, ± 146m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-28
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10437300

5556d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Řitonice
souřadnice: 50°25'0.29"N, 15°5'30.09"E, ± 35m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10417028

5557b

lokalita: U Prachova
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'56.32"N, 15°18'28.90"E, ± 600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1894-06-17
náleze: s.coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885514

5557c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Markvartice, Spařence, okraj lesa Z obce
souřadnice: 50°25'55.80"N, 15°10'21.23"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238533

5558a

lokalita: Severovýchodní Čechy, na vrchu Bradlec poblíž Jičina
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'19.67"N, 15°24'50.20"E, ± 200m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892465

lokalita: U Bradlecké Lhoty
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'29.32"N, 15°23'43.83"E, ± 500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1876
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892573

5558b

lokality: Severovýchodní Čechy, na vrchu Kumburk poblíž Jičína
nejbližší obec: Zboží u Nové Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'32.06"N, 15°26'47.42"E, ± 400m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892464

5558d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Úlibice, les SV Špice
souřadnice: 50°26'58.11"N, 15°28'11.62"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277826

5559a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Stupná, les při silnici v údolí J obce
souřadnice: 50°29'20.57"N, 15°34'50.88"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248660

5559c

lokality: Mezihorí
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'3.51"N, 15°32'22.51"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1978-06-11
náleze: Z. Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893037

5559d

lokality: Lázně Bělohrad, u polní cesty východně Brtve
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'57.43"N, 15°36'28.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1941-05-31
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892571

5560a

lokality: Waldrand an Döbernei /Elbe [Lesní okraj u obce Debrné]
nejbližší obec: Debrné u Mostku, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'44.08"N, 15°43'53.97"E, ± 600m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1911-05-28
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892537

5560b

lokalita: Les u Dvora Králové n. L.
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'12.27"N, 15°48'25.13"E, ± 1200m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1918-05-06
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885579

5560c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: h0193_034416_122_T5.5
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'24.43"N, 15°42'4.03"E, ± 89m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2004-08
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0193: h0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3415740

5561b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Křižanov, okraj lesa J obce
souřadnice: 50°27'33.06"N, 15°59'46.74"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2012-05-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277828

5561c

lokalita: Waldrand bei Gradlitz [Choustníkovo Hradiště, okraj lesa]
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'4.98"N, 15°52'30.63"E, ± 400m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1923-06
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886167

5561d

lokalita: Chvalkovice u České Skalice, okraj lesa
nejbližší obec: Chvalkovice v Čechách, okres Náchod
souřadnice: 50°25'8.74"N, 15°58'38.16"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-06-04
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893041

5562a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Olešnice u Červeného Kostelce, při trati SZ
souřadnice: 50°27'38.03"N, 16°4'45.10"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2009-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12277831

5562b

lokality: Zbečnick, svahy pod lesem Maternice, suchá stráň
nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod
souřadnice: 50°29'8.15"N, 16°9'4.77"E, ± 300m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1992-05
náleze: T. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893039

5562c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Tab.1.lok.53.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Smrčiny se skupinami listnáčů S od Viktorčina spádu, exp.J.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'38.00"N, 16°2'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: et al.; Prausová; Mikeska
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8095726

5562d

lokality: Kramolna u Náchoda
nejbližší obec: Městská Kramolna, okres Náchod
souřadnice: 50°25'12.49"N, 16°8'19.79"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1884-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886171

5563a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: h0151br_043308_302_T2.3B
nejbližší obec: Velký Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°29'48.52"N, 16°11'11.36"E, ± 45m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3440819

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nad Zbečnickem 2
nejbližší obec: Zbečnick, okres Náchod
souřadnice: 50°28'59.74"N, 16°10'1.25"E, ± 127m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-09-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836672

5639c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 38. Krasňany: louky S od obce
nejbližší obec: Krasňany, okres Cheb
souřadnice: 50°18'2.00"N, 12°11'46.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502943

5641a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bublava
souřadnice: 50°22'44.26"N, 12°30'3.40"E, ± 208m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010-10-15
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.2
ID: 10369669

5641b

lokalita: Z Čechy: Chaloupky (Tellerovy Domky, okr. Karlovy Vary): u silnice v zaniklé osadě, severně od železniční trati (a dále podél silnice až do Nejdku, dosti hojně)
nejbližší obec: Chaloupky u Přebuže, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'30.16"N, 12°39'15.88"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-08-25
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908207

5641c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: k0182_111214_334_T8.2B
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'41.94"N, 12°32'40.13"E, ± 35m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3459147

5641d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 168. Šindelová [5641d]: okraje silnice k Jindřichovicím od křižovatky U Rybníka k mostku přes potok Skřiváň, 615-635 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°18'50.00"N, 12°36'45.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622675

5642a

lokality: Z Čechy: Nové Hamry (okr. Karlovy Vary): lada u cesty na pravém břehu Rolavy ca 0,4 km JV od vrchu Křovinatá stráň (k. 828,0)
nejbližší obec: Vysoká Pec u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'22.97"N, 12°42'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-08-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908206

lokality: Z Čechy: Nové Hamry (okr. Karlovy Vary): břeh sjezdovky (Nad kostelem); 0,35 km JV od Dvorského vrchu (k. 839,1)
nejbližší obec: Nové Hamry, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'52.34"N, 12°43'11.05"E, ± 50m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-08-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908204

5642b

lokality: Z Čechy: Pernink (okr. Karlovy Vary): lada při J okraji Nejdecké ulice na JZ okraji obce
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'50.11"N, 12°46'43.96"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2019-07-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908211

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 117. Pernink [5642b]: vytěžené vrchoviště 1 km V od obce (okraj, obvod a zarůstající J část), 880 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°22'1.00"N, 12°47'56.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623104

5642c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 66. Nejdek [5642c]: železniční stanice - část ve směru na Karlovy Vary, 555 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'9.00"N, 12°43'45.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621881

5642d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 8. Lužec: J svah Velflíku a břeh přehrady "Černé jezero"
nejbližší obec: Lužec, okres Louny
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267575

5643b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jáchymov: údolí Veseřice od horního toku kolem rot. Můstek do města; údolí pravého přítoku Veseřice - směr spod.stan.(?-nelze přečíst) lan. dráhy, Z svahy a vrch. část Klínovce
datum: s. d.
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Datum - 9.8. a 10.8. - ale rok neznámý!
ID: 8565164

5643c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Odeř; Nálet mladých *Alnus glutinosa* doo 10 let. kamenné snosy.
souřadnice: 50°18'36.37"N, 12°50'38.21"E, ± 288m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-09-20
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12771601

5643d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Květnová_9030130
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.41"N, 12°59'44.05"E, ± 21m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5912838

5644a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 18. Horní Hrad: bučiny, potok a okraj silnice (V-)SV obce směrem k Osvinovu
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'59.24"N, 13°1'37.37"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Anna Skalická; Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750070

5644b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: LČR, Klášterec 345 E 12
souřadnice: 50°23'2.00"N, 13°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-05-13
nálezc: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 215081

5644c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 13. Krásný Les: stráně nad silnicí 1,1 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'11.06"N, 13°0'36.78"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Anna Skalická; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749728

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: k0121_112206_516_T1.1
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'10.61"N, 13°0'33.41"E, ± 172m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500305

5645b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 116. Kadaň: Prostřední vrch
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'25.10"N, 13°15'42.00"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub; Sedláčková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8755292

5645d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: vrch Kolina Kadaň okr.Chomutov
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'7.10"N, 13°17'22.42"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
nálezc: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: Ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum(cévnaté rostliny) vrchu Kolina (k.506,6) u Kadaně. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7272254

5646a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 14. Tušimice: PR Běšický chochol, vrch Skřivánek (k. 331,2)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'2.64"N, 13°21'9.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 320-331 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-03
nálezc: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou přírodou 51: 1–25
projekt: Florlit
ID: 14008123

5651b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 22. Ctiněves, polní cesta mezi obcí a lesem Podmoklina;*S Sádlo.
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'15.00"N, 14°19'15.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547361

5652a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: a0041_024422_22_L7.1
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'55.50"N, 14°24'39.71"E, ± 59m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0041: a0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6116970

5652d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 240. Kozárovice, tůň u severního okraje Kozárovic;*S Rydlo.
nejbližší obec: Kozárovice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'48.00"N, 14°25'17.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553480

5653a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lhotka u Mělníka; Rozvolněné bory v mozaice s T3.5B. Před několika lety těžba.
souřadnice: 50°22'24.80"N, 14°31'45.44"E, ± 123m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11458453

5653d

lokalita: Vysoká Libeň, les Bora, písky
nejbližší obec: Vysoká Libeň, okres Mělník
souřadnice: 50°20'36.59"N, 14°37'44.34"E, ± 800m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: J. Brožek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886186

5654a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Sušno
souřadnice: 50°21'22.51"N, 14°44'32.20"E, ± 132m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11001497

5656b

lokalita: Mladá Boleslav, Hejkovice [okr. Mladá Boleslav, Ujkovice]
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'55.81"N, 15°5'54.59"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1917-06-10
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886264

5656d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Tuchom, les při silnici S obce
souřadnice: 50°20'10.17"N, 15°8'24.26"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288196

5657a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lično u Milkovic; Dubina s druhy L7.1 a L3.1, hojně zmlazuje DBZ
souřadnice: 50°23'0.30"N, 15°10'54.10"E, ± 79m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-20
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13065639

5657c

lokalita: Čechy: Letkov u Kopidlna, Quercetum medioeuropaeum [Ledkov]
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'39.15"N, 15°14'5.86"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1933-05-28
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892533

5659a

lokalita: Chloumky u Ostroměře, okraj lesa
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°23'3.53"N, 15°32'42.08"E, ± 1000m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 1977-05
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893042

5659b

lokalita: Hořice, Chlomy, u kapličky P. Marie Hlohové
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°22'42.36"N, 15°38'8.39"E, ± 100m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 1984-05-31
náleze: Z. Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893067

5659c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Šaplava: les Kořínek SZ obce
nejbližší obec: Šaplava, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'21.00"N, 15°31'48.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677768

5660b

lokalita: Lanžov, Nebesa, okraj smíšeného lesa 0,5 km SV od středu obce
nejbližší obec: Lanžov, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'25.35"N, 15°45'58.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2015-05-31
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893049

lokalita: Skalka u lesní cesty z Dubence do Hustířan, za lesem se dáme doprava
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'23.71"N, 15°48'22.01"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1967-05-28
náleze: V. Černík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893064

lokalita: okr. Náchod, Hustířany
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'11.39"N, 15°48'50.59"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893066

5661a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Brod nad Labem, S část obce
souřadnice: 50°23'20.95"N, 15°54'29.21"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-11-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212395

5661b

lokalita: Čechy. Končiny u Jaroměře
nejbližší obec: Čáslavky, okres Náchod
souřadnice: 50°23'19.05"N, 15°56'32.97"E, ± 400m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1879-08
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886044

5661d

lokalita: Trockene Abhänge bei Brode n. Jaroměř [Suchý svah u Brodce(Brdce) na okraji Jaroměře]
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'58.52"N, 15°56'6.24"E, ± 300m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1882-05
náleze: R. Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893065

5662b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Náchod, u křižovatky na Bražec při silnici směr Nové Město n.Met.
souřadnice: 50°23'27.10"N, 16°8'28.12"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215472

5662c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366007

5662d

lokalita: Krčín, J obce
nejbližší obec: Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°20'33.09"N, 16°7'45.61"E, ± 400m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-05-17
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893036

5663a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Peklo u Nového Města nad Metují
souřadnice: 50°22'43.97"N, 16°12'21.47"E, ± 1565m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1945
náleze: Karel Krčán
pramen: Krčán K. Soupis rostlin na význ. bot. lokalitách v Novoměstsku, str. 11-13. 1945.
projekt: NDOP
ID: 6685741

5663c

lokalita: Podorličí, Ohnišov, Panská stráň, Záboří, mezi vysázenými smrčky
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'34.33"N, 16°12'27.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1951-06
náleze: V. Krejcar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886254

5664d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: NPR Trčkov
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'47.48"N, 16°24'58.68"E, ± 595m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1988
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Inventarizace CHPV Trčkov, botanika. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6728111

5667b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 24. (73a/5667) Javorník: Městský les, 2,5km JJZ od města, V část podél červeně znač.tur.cesty nad údolím Račího potoka.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'21.00"N, 16°59'28.00"E
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295638

5668b

lokality: distr. Jeseník, Vidnava, na V svahu nedaleko obce Kraš
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'30.60"N, 17°9'16.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-07
náleze: J. Chrtek; Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892435

5668c

lokality: distr. Jeseník, apud viam inter Petrovice et montem Špičák [okr. Jeseník, u cesty mezi obcemi Petrovice a vrchem Špičák]
nejbližší obec: Petrovice u Skorošic, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'2.80"N, 17°2'5.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-25
náleze: Spudilová; Heřmanská
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886217

5668d

lokality: Rychlebské hory: Vycpálkův lom JV od Žulové
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'1.46"N, 17°6'45.76"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1983-11-05
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886075

5670c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 3. Zlaté Hory: při stát. hranici ke Glucholazům
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
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: 9283491

5740a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 92. Luby-Flussberg: borový lesík, 0,2 km SSZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'38.00"N, 12°23'48.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504348

5740c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lomnička, okres Cheb, les „Borovina“ u cesty na Velký Luh
nejbližší obec: Velký Luh, okres Cheb
souřadnice: 50°12'31.51"N, 12°22'46.47"E, ± 800m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-31
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13682535

5740d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 231. Nový Kostel-zastávka ČD: kolejiště od zastávky k okraji lesa JZ směr
nejbližší obec: Nový Kostel, okres Cheb
souřadnice: 50°13'4.00"N, 12°25'11.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506696

5741a

lokalita: Čechy SZ: suchý travnatý a vřesnatý svah nad obcí Nové Hory (u města Oloví)
nejbližší obec: Nové Domy, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'9.75"N, 12°33'57.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1948-06-15
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892515

5742a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: k0168_112116_96_X12
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'5.99"N, 12°42'5.51"E, ± 151m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492987

5742b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 3. Mezi odbočkou od cesty Nivy - Děpoltovice, která vede k Děpoltovickému koupališti a obcí Děpoltovice
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267218

5742d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Počerny_3580549
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'29.33"N, 12°47'45.02"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5495404

5743a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rosnice u Staré Role_3600576
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'37.91"N, 12°50'21.55"E, ± 85m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501690

5743c

lokalita: Karlsbad, im Walde beim Café Cypr [Karlovy Vary, v lese u kavárny Cypr]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'39.33"N, 12°52'12.43"E, ± 1500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1926-05-25
náleze: J. Sommer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886219

lokalita: Karlsbad, grassiger Abhang über d. Prager Strasse [Karlovy Vary, travnatý svah nad pražskou silnicí]
nejbližší obec: Drahovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'5.32"N, 12°54'11.86"E, ± 800m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1898-06-11
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886175

5743d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204618

5745c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: k0163_112224_669_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'44.11"N, 13°14'33.25"E, ± 152m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3521305

5746a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 89. Krásný Dvůr: vrch Kozel, mozaika rozvolněných suchých trávníků a křovin na jihozápadním svahu kopce
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'19.30"N, 13°20'35.30"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: T. Tichý
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621431

5746b

lokalita: SZ Čechy: Kličin (okr. Louny): Z okraj lesa, u cesty, nad silnicí
nejbližší obec: Větrušice, okres Louny
souřadnice: 50°17'34.48"N, 13°27'5.23"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-06-29
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908214

5746c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 363. Valov: travnatá cesta vedoucí mezi křovinami u SV okraje lesa na návrší Kozinec 0,5 km SZ až 1 km SSZ od vsi
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°12'25.50"N, 13°24'31.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 352-372 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621435

5746d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 81. Podbořany: okolí samoty Hartová u silnice P.-Blšany, ca 2 km V od středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728839

5747b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 533. 5747b, Nečemice: tráviny podél lesní cesty SV od hájovny 1,2 km SSV-SV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny
souřadnice: 50°15'1.00"N, 13°38'27.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182530

5747c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 320. Siřem: okraje lesíků asi 1 km JJV od středu obce, Z a JZ od Králíčího vrchu
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°30'31.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621434

5748a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 607. 5748a, Hořany: kyselý bor JJZ obce, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Hořany, okres Louny
souřadnice: 50°17'15.00"N, 13°44'43.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184280

5748c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 566. 5748c, Pnětluky: při modré tur. značce (v mapě neexistující) mezi silnicí Kounov-Pnětluky a rozcestím značek U dubu Z od Pnětluk, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Pnětluky, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°40'40.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183422

5749d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Drnek, kraj lesní cesty ve smřčině cca 1,36 km SZ(–ZSZ) od kaple v obci
souřadnice: 50°12'5.50"N, 13°57'18.56"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2020-05-30
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13949443

5751b

lokality: Lesní okraje u Nelahozevse
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'50.88"N, 14°17'50.78"E, ± 600m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-05-25
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892478

5751d

lokality: Kralupy u Prahy
nejbližší obec: Lobeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'31.18"N, 14°17'51.01"E, ± 800m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1873-05-25
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886157

5752a

lokality: Suché meze u Zlosejna
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.91"N, 14°22'30.67"E, ± 400m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1903-05
náleze: J. Homolka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885512

5752c

lokality: Libšice
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'3.26"N, 14°22'14.29"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1913-05-03
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886159

lokality: Střední Čechy, Máslovické údolí u Libčic
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'24.32"N, 14°22'35.92"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-06-16
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892410

5753b

lokality: V písčítých borech u Všetat v Polabí
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'35.01"N, 14°37'43.74"E, ± 1500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1923-05-23
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892488

5754a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 378. Konětopy, střední část lesa na Dlouhém běhu, borové a smrkové monokultury, pouze místy fragmenty borové doubravy či květnatého subxerofilního boru;*S Petříček, Sádlo.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'6.00"N, 14°40'58.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo; Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557206

5754b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Předměřice nad Jizerou_8630022
nejbližší obec: Předměřice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'44.89"N, 14°48'20.92"E, ± 243m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-09-11
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0863. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889949

5754c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 5754_29. Stará Boleslav, les vpravo od železnice do Otradovic mezi železn. nadjezdem dálnice a silničním přejezdem (JV od nádraží)
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'17.21"N, 14°42'3.00"E, ± 400m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13943627

5754d

lokalita: Brandýs nad Labem, v lese V od obce Sojovice mezi kotou 193 a železniční tratí
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'9.34"N, 14°46'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-07-31
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886143

lokalita: Brandýs nad Labem, okraj lesa SV od obce Sojovice
nejbližší obec: Sojovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'49.47"N, 14°46'14.90"E, ± 400m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-07-24
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886144

lokalita: Střední Čechy: v borovém lese (kóta 193) na lok. Hrabanov u Lysé n. Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'5.41"N, 14°49'29.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1930-05-31
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886149

lokalita: Na zarostlých návrších u Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'22.64"N, 14°49'32.76"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1882-07
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886166

5755a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: A7. Vřesoviště pod Ruskou cestou /V obce Jiřice/
nejbližší obec: Jiřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°51'52.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
pramen: Pecharová E. & Macháček M. (2001): Charakteristika základního rozlišení a kategorizace ploch dotčených připravovanou realizací polygonu Škoda auto, a. s.. - Příroda 8: 128-142.
projekt: FLDOK
ID: 9575116

5755b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 5755_33. Patřín, lesy a křoviny podél Stračího potoka mezi rybníky Jívák a Nový Jízbecký Z(-ZJZ) od obce
nejbližší obec: Patřín, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'25.73"N, 14°59'28.63"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13943630

5755c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 5755_21. Milovice, převážně xerothermní trávníky (místy skupinky stromů, drobné mokřiny nebo písčiny) zv. Pod Benáteckým vrchem v bývalém vojenském výcvikovém prostoru Milovice-Mladá 0–2 km S od obce
nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'27.16"N, 14°53'10.03"E, ± 1500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13943629

5756d

lokality: Posázaví: suchý pahorek mezi polmi u Chleb
nejbližší obec: Oskořínek, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'37.27"N, 15°6'14.96"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1961-09
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892516

5758b

lokality: Bohemia orientalis: Podháj prope opp. Nový Bydžov [Východní Čechy: vrch Podháj poblíž Nového Bydžova]
nejbližší obec: Starý Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'9.86"N, 15°26'44.48"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892565

5759d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hrádek u Nechanic, les v serpentínách silnice Z zámku
souřadnice: 50°13'33.72"N, 15°39'46.83"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228600

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Homyle, les V
souřadnice: 50°12'8.23"N, 15°39'15.57"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185649

5760b

lokality: Sendražice, J obce, písčité terasa
nejbližší obec: Sendražice u Smiřic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'0.98"N, 15°47'52.20"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1977-06
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893040

5760c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 214. Těchlovice
nejbližší obec: Těchlovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'21.00"N, 15°42'44.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873801

5760d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Předměřice, J část slepého ramene na V břehu Labe 1 km JV obce
souřadnice: 50°14'38.32"N, 15°49'37.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11187485

5761c

lokalita: Pouchov, písečník
nejbližší obec: Pouchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'15.94"N, 15°50'58.90"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: V. Rohlena
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893070

5761d

lokalita: Nepasice, les Čičínská, okraj borodubového lesa 2 km SSV obce
nejbližší obec: Librantice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'31.53"N, 15°57'38.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-03
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893045

5762c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: JZ od Polánek, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°12'49.00"N, 16°0'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1953-06-22
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1M6, 1S8
ID: 706352

5762d

lokalita: Přepychy
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'20.43"N, 16°6'45.11"E, ± 800m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1896-08
náleze: V. Rohlena
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893071

5763a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lhota u Dobrušky: okraj lesa nedaleko rybníka Cikánka 0,9 km SV od středu obce
nejbližší obec: Lhota u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136896

5763b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius* /L./ Wimm.
lokalita: Kamenice: údolí potoka J obce
nejbližší obec: Kamenice u Dobrého, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'24.70"N, 16°15'16.88"E, ± 450m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982
nálezce: Josef Kučera
pramen: FAS 18/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185409

5763d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Solnice, nádraží
souřadnice: 50°12'14.13"N, 16°15'14.98"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000-07-22
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227495

5764c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Liberk: intravilán, zástavba v okolí kostela a na svahu nad Liberským potokem
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136897

5764d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Říčky v Orl.horách, intravilán
souřadnice: 50°12'30.74"N, 16°27'22.96"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-13
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221856

5768b

lokality: Žulová (distr. Jeseník), na okraji žulového lomu Hutung 2,2 km VJV od kostela
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'36.00"N, 17°7'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1991-06-21
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893213

5769d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Studený Zejř; PP Chebží - část každoročně přepásaná ovce
souřadnice: 50°14'50.22"N, 17°15'51.74"E, ± 108m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12585404

5770a

lokality: Zuckmantel [Zlaté Hory]
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'30.02"N, 17°24'2.71"E, ± 400m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885598

5770b

lokality: Břestek (distr. Uherské Hradiště), PP Břestecská skála, bučina se skalami na JZ svahu vrchu Komínek (456 m), při jeho úpatí
2,4 km SZ od obce
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'3.70"N, 17°29'6.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-08
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893162

5770d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Janov u Krnova_8330461
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'54.02"N, 17°27'30.10"E, ± 84m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-09-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876403

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7053886

5771a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 20. Jindřichov ve Slezsku: "Hraniční louky" - malé lesíky a pole 0,8 km S vrchu Sv. Roch (472 m)
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'20.00"N, 17°30'1.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457123

5771b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Osoblažsko, Vysoká, výslunné stráně SV osady
souřadnice: 50°15'34.00"N, 17°35'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943718

5771c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 35a. Krnov: Z obce Třemešná
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
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: 9284496

5771d

lokalita: Janov (distr. Bruntál), rybníčky u obce a přilehlé mokřadní louky a břehy potoka 0,5 km SSV od kostela
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'52.00"N, 17°37'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-09
nálezc: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893161

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 39. Dívčí Hrad: les a skalní výchozy na L břehu Osoblahy nad silničním mostkem v obci

nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'45.00"N, 17°38'14.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9457613

5772a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy

nejbližší obec: Osoblahy, okres Bruntál

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1953

pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.

projekt: FLDOK

ID: 8714549

5772c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 57. Krnov: vrch Birkenberg S obce Dolní Povelice

nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

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: 9284998

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Slezsko, Osoblažsko, Dolní Povelice, cca 100 m JZ obce

souřadnice: 50°13'54.00"N, 17°40'33.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1956-09-09

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2045200

5839a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Nebesa

souřadnice: 50°11'39.65"N, 12°13'58.00"E, ± 219m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2012-06-04

nálezce: Jan Šturma

pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T8.2B

ID: 10665509

5839c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: /53/ Smrčiny: Libá u Františkových Lázní: intravilán obce,

nejbližší obec: Libá u Frant. Lázní, okres Cheb

souřadnice: 50°7'39.00"N, 12°13'56.00"E

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1997

pramen: Sofron J. (1998): Krátká floristická sdělení ze západních a jižních Čech. - Calluna 3: 2-4.

projekt: FLDOK

ID: 7952434

5840c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 271. Kateřina-Hájek: okolí zastávky ČD Nový Drahov
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'47.00"N, 12°23'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Zdeněk Kaplan; P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508048

5841b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: HDB Sokolov,9B1
souřadnice: 50°10'37.00"N, 12°37'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-12
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572761

5842a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'49.15"N, 12°41'46.42"E, ± 294m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-26
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11007529

5842c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 322. Milíře: vrchol kóty Chrudim /JZ od obce Hor. Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189984

5842d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 333. Podstrání: výslunná stráňka u rozcestí na Rovnou
nejbližší obec: Podstrání, okres Sokolov
nadmořská výška: 689 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190189

5843a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 516. Kfely: loučka mezi novou a starou silnicí mezi žel.stanicí Kfely a osadou U Tepelského údolí
nejbližší obec: Kfely
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194318

5843b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Žalmanov
souřadnice: 50°11'51.54"N, 12°59'31.37"E, ± 51m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10586764

5843c

lokalita: Karlsbad: Wegränder bei Töppeles [Karlovy Vary, okraj cesty u obce Teplička]
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'47.60"N, 12°50'43.01"E, ± 600m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1936-06-13
náleze: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892406

5844c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Polom u Údrče_3650364
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'29.12"N, 13°4'50.92"E, ± 30m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5513903

5844d

lokalita: Žlutice: na kopcích u obce Budov
nejbližší obec: Budov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'24.93"N, 13°9'0.65"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1946-08-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892567

5845b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 191. Vroutek: les 0,5–1,5 km VSV od Skytalského vrchu (k. 552)
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'27.80"N, 13°19'52.90"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: L. Hrouda
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621433

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Podbořanský Rohozec
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'51.44"N, 13°16'20.92"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990
nálezc: K. Kubát
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598010

5845c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: LHC Žlutice, pol. Vladař, odd. 709 B8
souřadnice: 50°7'46.00"N, 13°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-05-19
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210925

5845d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Lubenec, Liščí skály a přilehlé lesní porosty (s převahou borovice lesní a dubu zimního), ca 1,4 km JZ od kostela obci po vrch Čertovka (k. 587,2)
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°6'47.80"N, 13°19'27.20"E, ± 400m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545056

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 611. Lubenec: suché návrší na V břehu Lubeneckého rybníka, asi 0,5 km JV – 0,7 km VJV od kostela
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'43.60"N, 13°19'16.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 350–380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezc: P. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621442

5846a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 371. Podbořany: xerothermní trávníky na písčínách na JZ okraji lesa Kozinec 1,1 km J od města, 300 m Z(–ZSZ) od vrcholu návrší U Silnice (397 m)
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°11'56.20"N, 13°23'30.80"E
nadmořská výška: 382-385 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621436

5846b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 511. Kryry: podél lesní silničky (zeleně značená turist. cesta) v S části Dvorského lesa, SZ od kóty 375, ca. 1,2 km VJV až 1,6 km JV od křižovatky silnice Kryry–Černčice s odbočkou do osady Březnice
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'23.10"N, 13°26'56.40"E, ± 350m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
nálezc: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13621440

5846c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Stebno u Petrohradu_8601012
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'27.86"N, 13°23'58.45"E, ± 66m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-28
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885890

5846d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: u0170_121313_250_L7.1
nejbližší obec: Bílenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'25.10"N, 13°27'40.61"E, ± 287m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3644154

5847c

lokality: In der Rachel bei Dereisen [okr. Rakovník, Zderaz]
nejbližší obec: Zderaz u Kolečovic, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'18.07"N, 13°34'22.82"E, ± 500m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1906-05-18
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886174

5847d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: u0169_121315_18_X8
nejbližší obec: Přílepy, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'55.12"N, 13°38'43.22"E, ± 122m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-06-24
náleze: Petr Janda
pramen: Petr Janda. u0169: u0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3645040

5848a

lokalita: Nesuchyně prope opp. Rakovník
nejbližší obec: Nesuchyně, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'37.47"N, 13°41'5.15"E, ± 600m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1949-09-16
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892559

lokalita: Rakovník, suchá stráň kopce Džbán (534) mezi obcemi Mutějovice a Krušovice
nejbližší obec: Krupá, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'1.43"N, 13°44'21.87"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1938-07-27
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892469

5848b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 601. 5848b, Hředle: smíšený listnatý les (lemy cesty a malé lůmky) na J stráni 1,4 km SSV od obce, 4. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Hředle, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'55.00"N, 13°45'16.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184200

5848d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°8'23.77"N, 13°48'36.22"E, ± 315m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-08-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12996316

5849b

lokalita: Obora u Smečna
nejbližší obec: Hradečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.94"N, 13°59'21.85"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1884-05
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892484

5849c

lokalita: Silva ad Ruda [Les u obce Ruda, okr. Rakovník]
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'0.24"N, 13°52'0.76"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1899-05
náleze: T. Novák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885506

5849d

lokalita: Nové Strašecí, lesní příkop při cestě od lesní správy na Lánech 1 km na západ
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'15.70"N, 13°55'49.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1943-06-08
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886235

5850a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547518

5850c

lokalita: Okolí Kladna, jižní kraj lesa v Horce u Dobré
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'44.20"N, 14°3'52.06"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1937-05-23
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886267

lokalita: Kladno, bei Dobra gemein [Kladno, u obce Velká Dobrá, obecně]
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'44.37"N, 14°3'55.44"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1883-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885626

lokality: Bohemia centralis: in silvis prope vicum Rozdělov [Střední Čechy: v lese u obce Rozdělov]
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'55.20"N, 14°3'37.44"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892476

5850d

lokality: Kozova Hora
nejbližší obec: Pletený Újezd, okres Kladno
souřadnice: 50°6'47.73"N, 14°6'11.62"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1962-06-04
náleze: M. Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885511

lokality: Bulížnický lom u nádraží v Kladně
nejbližší obec: Kročehlavy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'32.21"N, 14°6'49.71"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1938-06-05
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886182

5851a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Buštěhrad; Buštěhrad: zříceniny hradu pohlcené mladší městskou zástavbou západně od zámku,
souřadnice: 50°9'18.78"N, 14°11'23.63"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009-10-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: cult,
ID: 12006679

5851b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Velké Přílepy, Kamýk
souřadnice: 50°9'19.51"N, 14°18'33.23"E, ± 25m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2015-04-25
náleze: Karel Chobot
pramen: Chobot Karel (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12082419

5851d

lokality: Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'8.06"N, 14°19'22.30"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-05-18
náleze: J. Ryš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885580

lokality: Praha, v údolí Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'8.06"N, 14°19'22.30"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892473

lokality: Scharka [Praha, údolí Šárka]
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'8.06"N, 14°19'22.30"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1908
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892524

5852a

lokality: Praha-východ, Husinec-Kábovina
nejbližší obec: Husinec u Řeže, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'38.71"N, 14°22'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1961-06-25
nálezce: A. Biel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892557

lokality: Dolní Vltava: na světlých místech v háji u Brněk [Klecany, Brnky]
nejbližší obec: Přemyslení, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'5.98"N, 14°24'53.37"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1912-06-01
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892493

lokality: Roztoky u Prahy
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'17.89"N, 14°23'7.24"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1899-05-23
nálezce: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892486

lokality: Rostok (an Waldrainen) [Praha, Roztoky, na lesních mezích]
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'17.89"N, 14°23'7.24"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1862-05-15
nálezce: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892487

5852c

lokalita: U Prahy: údolí Lísek od Vltavy k Bohnicům
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'7.54"N, 14°23'50.47"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1946-04-28
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892534

lokalita: Praha-Bohnice, na svahu v údolí Lísek
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'7.54"N, 14°23'50.47"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1932-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892489

lokalita: Praha, in valle Černý vrch dicto prope opp. Bohnice
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'11.55"N, 14°24'20.83"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1927-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892433

lokalita: Praha, na stráni nad Vltavou u Pohoře
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'52.85"N, 14°24'7.11"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1927-07-27
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892437

lokalita: U Ounětic, na posledním výběžku Kozích hřbetů
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'26.97"N, 14°21'27.16"E, ± 200m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1908-05
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892423

lokalita: Bohnitz bei Prag [Praha-Bohnice, lesní holina]
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'19.52"N, 14°24'7.77"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892447

5852d

lokality: Dablický vrch
nejbližší obec: Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'15.75"N, 14°28'6.61"E, ± 500m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1854-06-11
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892539

5853c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Praha Vysočany
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'47.72"N, 14°32'0.63"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1999
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Toušková E. et al. Vysočanská radiála - biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6891096

5854b

lokality: Bohemia centralis: in arenosis prope opp. Lysá nad Labem [Střední Čechy: na pískách u Lysé nad Labem]
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'49.21"N, 14°48'19.83"E, ± 800m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1938-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892468

5854c

lokality: Böhmen, Wald von Jirna [Čechy, okr. Praha-východ, les u obce Jirny]
nejbližší obec: Jirny, okres Praha-východ
souřadnice: 50°5'58.86"N, 14°41'53.49"E, ± 600m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1920-05-29
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886263

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Cyrilov, 0,5 km V obce
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°42'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3019077

5854d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Horoušany; pahorek s degradovaným křovím a nálety, mikrofragment T3.5B
souřadnice: 50°6'40.50"N, 14°45'8.15"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 13091562

5855b

lokality: Nymburk, písčité místo u břehu Labe (L břeh) V od obce Hradištko
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'49.46"N, 14°57'12.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892409

5855c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hradištko u Sadské
souřadnice: 50°7'14.11"N, 14°54'24.74"E, ± 66m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12487084

5855d

lokality: Čechy, Poříčany, u cesty jdoucí na kotu 238, VJV obce
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'7.91"N, 14°55'31.10"E, ± 150m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-09-20
náleze: J. Chrtek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886216

lokality: Poříčan [Poříčany]
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'7.91"N, 14°55'31.10"E, ± 150m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1885-05-16
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886259

5857a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Opočnice (Poděbradsko), Vinný vrch mezi obcí a Vrbicí, cca 1 km J od Vrbice
souřadnice: 50°10'30.00"N, 15°14'25.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-08-16
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865613

5857c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: paseka v SV části Libického Luhu
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'55.36"N, 15°10'15.63"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1992
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: FAS 26/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590942

5858b

lokality: Nový Bydžov, ad piscinam Beran prope vicum Luková [Nový Bydžov, u rybníka Beran u obce Luková]
nejbližší obec: Luková nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.88"N, 15°28'55.58"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892562

5858c

lokality: Nový Bydžov: v Dománovickém lese u obce Radovesnice
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'20.60"N, 15°20'49.53"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892568

5858d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Olešnice: na JZ okraji obce
nejbližší obec: Olešnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'13.00"N, 15°26'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677123

5859a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 116. les 1 km J obce Mlékosrby
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'54.00"N, 15°30'17.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
poznámka: +převzatý údaj
ID: 7872831

5859b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183195

5859c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: PR Na Hradech
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.54"N, 15°33'44.35"E, ± 467m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Knížetová L., Fiedler Z. Botanická inventarizace SPR Na Hradech. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6726798

5859d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kasaličky, u vodárny u polní cesty mezi Kasalicemi a Kasaličkami
nejbližší obec: Kasaličky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'24.49"N, 15°35'56.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7030959

5860a

lokality: Libčany u H.Králové, v lomu při Z okraji vsi sev. silnice do Chlumce
nejbližší obec: Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.92"N, 15°41'16.83"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-10-12
náleze: J. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892514

5860d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Stéblová, u silnice a Velké Strouhy od žel. zastávky Stéblová J směrem k mostu přes rychlodráhu
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'1.11"N, 15°45'30.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6901168

5861a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Hradec Králové: lokalita "Na Plachtě" se nachází v těsné JV blízkosti města H.K., (je ohraničená ze Z silnicí Brněnská, Z břeh ryb. Jáma, J hranicí tvoří okraj lesa, V část cesta u voj.objektu a dále podél TJ Jezdec a rumiště u podniku Petrof s ulicí Na Plachtě.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'20.00"N, 15°51'16.00"E
nadmořská výška: 146-235 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Mocek B. (1997): Výsledky přírodovědeckých výzkumů lokality Hradec Králové - "Na Plachtě" ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 3-20.
projekt: FLDOK
ID: 9792779

5861b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Krňovice: stará (rekultivovaná) pískovna a její okolí vpravo od silnice do Bělečka asi 0,7 km od JJZ obce
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136900

5861c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Přesypy u Rokytna
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'42.07"N, 15°53'53.92"E, ± 278m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Přesypy u Rokytna. Inventarizační průzkum. 0.
projekt: NDOP
ID: 6738276

5861d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bělečko; okraj BO lesa s vtrouš. DB, jeden BK, BR, JR
souřadnice: 50°8'54.04"N, 15°56'4.29"E, ± 329m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-01
nálezc: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11532787

5862a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Petrovice nad Orlicí
souřadnice: 50°10'44.26"N, 16°1'17.51"E, ± 128m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-08-01
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10900957

5862b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2013-05-21
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946967

5862c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Světlá: Písčítý vrch a okraj písčitého pole mezi osadou Světlá a pískovnou Světlá, 1,8 km SV od železniční stanice Ždár nad Orlicí
nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'38.79"N, 16°4'59.36"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2011-06-30
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946260

5862d

lokalita: Olešnice u Častolovic, suchý písčítý lesní okraj
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'32.70"N, 16°8'41.81"E, ± 400m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1935-05-26
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885627

lokalita: Čestice u Častolovic, S od osady Podchlumí, výslunný okraj lesa 0,5 km SSZ od obce Čestice
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.24"N, 16°8'19.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2013-05-25
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893048

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Čestice: subxeroterminní trávníky na JV úpatí vrchu Malý Chlum u S okraje obce
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'55.20"N, 16°8'40.90"E, ± 50m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136899

5863a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Voděrady, okraj lesa a pole JV obce, kříž
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'50.72"N, 16°9'57.42"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-09-28
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.) a Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7227663

5863c

lokality: Adlerkostelec: Remiese gegen Synkov [Kostelec nad Orlicí, remízek naproti obci Synkov]
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'21.25"N, 16°12'15.36"E, ± 50m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1881-06-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892439

5863d

lokality: Rychnov n. Kněžnou, na opukové stráni v Merklovicích
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'40.84"N, 16°19'2.17"E, ± 50m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1934-05-10
náleze: F. Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892450

5864b

lokality: Rokytnice v Orl. horách, kraj lesa v Julinčině údolí
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'6.61"N, 16°26'50.57"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1956-06-17
náleze: A. Hynková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892545

lokality: Rokitnitz [Rokytnice v Orlických horách]
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'38.35"N, 16°28'14.38"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1855-06
náleze: J. Titz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892540

5864c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: okolí lesní cesty (břeh říčky, smrčiny, bory, smíšené lesy, paseky, skalní výchozy)
vedoucí nad levým břehem Zdobnice z osady Pekelec do osady Libštejn u Vamberka
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10136902

5865c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 65b. Klášterec nad Orlicí: polní cesta od želez.mostu u kostela k autobusové zastávce Jedlina na silnici k obci Petrovice: okraj lesíka u cesty ca 400-600 m od kostela

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 520-540 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104640

5865d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Mladkov; kosená louka na terasách, celkem pěkné a květnaté, při lesu lem s janovcem a málo výsadba smrčků

souřadnice: 50°6'1.15"N, 16°37'24.20"E, ± 83m

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 2013-08-16

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11607781

5866b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Při cestě na levém břehu Moravy k Vilemině

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'2.46"N, 16°49'20.51"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-06-10

nálezce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. a Faltys Vladimír RNDr. Inventarizační průzkum - NPR Králický Sněžník. 1993.

projekt: NDOP

ID: 7798871

5866d

lokalita: Králický Sněžník, Dolní Morava, při široké lesní cestě v oblasti vrchu Klepý, 5,5 km SSV-S od nádraží v Prostřední Lipce

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'45.92"N, 16°47'18.14"E, ± 500m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1997-06-21

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13886010

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Horní Morava, louky nad obcí pod místní komunikací Horní Lipka-Horní Morava

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'42.82"N, 16°47'39.11"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2006-07-12

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7164739

5867a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Dolní Morava - Tvarožné díry - hlavní cesta na pravém břehu Moravy, mezi Vilemínkou a ústím pravého přítoku od vodopádu Pod Strašidly
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'4.76"N, 16°50'28.16"E, ± 350m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-07-22
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 28/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13667236

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Údolí Stříbrníku
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'11.39"N, 16°53'48.77"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1992-09-03
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Stříbrníku od obce Stříbrnice k Hraniční hoře. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7181450

5869c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrubý Jeseník: modře značená turistická cesta v úseku 250 m J od chaty Švýčárny po Vel. vodopád; podél Studeného potoka po okraj Bělé a obce Bělá
datum: 1972-07-18
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560314

5870a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 485. Spálené: lesy v závěru údolí potoka JZ až Z od vrchu Špičák (763 m) asi 3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'6.00"N, 17°24'1.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475788

5870b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 205
souřadnice: 50°9'16.00"N, 17°25'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1957-07-18
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 925354

5870d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 183. Karlovice: osada Hájovny - J svahy nad dolním tokem Kamenného (= Adamovského) potoka
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'2.00"N, 17°27'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464993

5871a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 30b. Krnov: Žary JZ obce Albrechtice
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
fytochorion: 75. Jesenické 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: 9283723

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 29. Třemešná: suchá travnatá úbočí 0,1-1,2 km JJZ od želez. zastávky
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'43.00"N, 17°33'54.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457328

5871c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 44. Krnov: vrch Eichberg u obce Hošťálkovy
nejbližší obec: Hošťálkovy, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické 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: 9284776

5940c

lokality: Eger, Riesenwald bei Pograth [Cheb-Podhrad, Slapanský les]
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'41.01"N, 12°22'36.08"E, ± 400m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1904-06-01
nálezc: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886204

5941c

lokality: Konradsgrün [okr. Cheb, Salajna]
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'44.19"N, 12°30'42.20"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1912-06-17
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886262

5941d

lokality: Marienbad, Königswart [Mariánské Lázně, Lázně Kynžvart]
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'33.81"N, 12°37'41.91"E, ± 500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1923-05-10
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892429

5942b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 366. Bečov: stráně u silnice nad nádražím
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191080

5942d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 369. Louka: J od žel.tunelu na L břehu Teplé 1,4 km JV od obce
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191135

5943a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 663. Bečov n. Teplou: skály nad žel. tratí v obci
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197874

5943b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 719. Toužim: stráně na P břehu Střely nad Podzámeckým rybníkem SZ od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590-620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198560

5943c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 497. Měchov: travnaté stráně nad Otročínským potokem 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193970

5944b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 58. Borek: od tůňky v olšině JZ od starého dvora k podjezdu žel. trati
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184367

5945a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Radotín u Chyší
souřadnice: 50°4'24.08"N, 13°14'31.51"E, ± 44m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-14
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10701346

5945d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: SPR Střela, Rabštejn, pod zámkem
souřadnice: 50°2'30.00"N, 13°17'32.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1973-05-20
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hauznerová I., Janský B., Kočandrllová E., Kraft J., Nesva (1984): Státní přírodní rezervace Střela. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217164

5946a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 22. Blatno u Jesenice: při S okraji rybníka VSV od vsi
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'58.00"N, 13°23'49.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
náleze: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430337

5946b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 19. Krty: okraje a břehy Krtského rybníka
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'43.00"N, 13°26'40.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
náleze: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430229

5946c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°0'43.22"N, 13°22'14.25"E, ± 327m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
poznámka: u železniční trati
ID: 10318605

5947c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: k0202_123109_8_T5.5
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'0.07"N, 13°31'37.78"E, ± 99m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695987

5948a

lokalita: Pavlíkovské vrchy u Rakovníka
nejbližší obec: Pavlíkov, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'50.05"N, 13°44'21.57"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: B. Karták
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886211

5948b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 16. Lašovice: okolí železniční stanice a intravilán obce
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8939316

5948c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Krakovec u Rakovníka; značný výskyt ruderalních bylin i dřevin
souřadnice: 50°2'2.76"N, 13°40'18.45"E, ± 62m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-09
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13062946

5949a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Lánská obora
datum: 1965
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8570633

původní jméno: *Cytisus scoparius*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573675

5949b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571167

5949c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Křivoklát; parkové keře, eutrofní
souřadnice: 50°2'21.66"N, 13°52'59.53"E, ± 111m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-04-18
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2863 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12603225

5949d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 42. Sýkořice: stráně asi 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8940450

5950a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Družec; v L3 hojně modřín
souřadnice: 50°5'27.83"N, 14°1'37.90"E, ± 75m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-06-20
náleze: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2879 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12918165

5950b

lokalita: Svárov u Unhoště
nejbližší obec: Svárov u Unhoště, okres Kladno
souřadnice: 50°3'32.67"N, 14°7'56.02"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892404

5950c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Chyňava
souřadnice: 50°1'18.62"N, 14°3'0.76"E, ± 390m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-10-08
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10353590

5950d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Libečov; kosená louka (při návštěvě v červenci výška porostu pouze 15-25 cm), přestože na první pohled vypadá neobhospodařovaně (*Rubus*, *Rosa*, osika), pravděpodobně bývalé pole, na konci května dominovala *Alopecurus pratensis*, na začátku září *Arrheatherum elaeagnifolium**
souřadnice: 50°1'16.09"N, 14°5'43.20"E, ± 103m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-25
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: nahoře u lesa - šíří se z okraje; T1.1
ID: 12588642

5951b

lokalita: Praha, okraj Šárky
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'50.42"N, 14°19'2.37"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1935-06-15
náleze: J. Brym
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886194

5951d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978
nálezc: L. Rivolová-Knížetová
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9666760

5952a

lokalita: Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.89"N, 14°21'11.99"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1885-05
nálezc: R. Jelínková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886265

lokalita: Böhmen: Gebüsche in der Cybulka bei Prag [Čechy: Praha, křoviny na lokalitě Cibulka]
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'57.02"N, 14°21'19.02"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1868-05-14
nálezc: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885625

lokalita: Cibulka prope Pragam
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.89"N, 14°21'11.99"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1857-06
nálezc: F. Hennevogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886243

lokalita: Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.89"N, 14°21'11.99"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezc: W. Siegmund
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886241

lokalita: Vidoule, hájek JZ nad motolskou vozovnou, JV od voj. tábora
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'54.81"N, 14°20'13.19"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-05-13
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892549

lokality: Praha, stráž nad cihelnou pod Šmukýřkou
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'47.56"N, 14°22'20.55"E, ± 150m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1933-05-25
nálezce: V. Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892407

lokality: Ve vřesovinných lesících za Cibulkou u Prahy
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.98"N, 14°21'12.99"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-05-06
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892480

lokality: Praha-Motol
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'11.52"N, 14°20'1.26"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-05-06
nálezce: E. Liebaltd
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892577

lokality: Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.98"N, 14°21'12.99"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1851-06-11
nálezce: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892509

lokality: In der Cibulka bei Prag
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.98"N, 14°21'12.99"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1845-06-01
nálezce: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892507

lokality: In der Cibulka bei Prag
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'53.73"N, 14°21'20.02"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1845-06-01
nálezce: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892425

lokalita: Cibulka.
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'54.01"N, 14°21'15.31"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1880-05-27
nálezc: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893084

5952c

lokalita: Von Hügeln bei St.Prokop [Z vršků u sv. Prokopa]
nejbližší obec: Jínonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.82"N, 14°22'33.46"E, ± 150m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: I. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886231

lokalita: Na stráni nad Velkou Chuchlí u Prahy
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'50.51"N, 14°22'48.56"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1926-05-04
nálezc: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892561

lokalita: Braník
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.83"N, 14°24'49.66"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1908
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892523

lokalita: Berge um St.Procop [Kopce u sv. Prokopa, Prokopské údolí]
nejbližší obec: Jínonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.35"N, 14°22'33.84"E, ± 150m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892505

5952d

lokalita: Zátíší prope Modřany
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'6.65"N, 14°25'35.05"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1914-06
nálezc: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886261

lokalita: Bei Krč in Prag
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.08"N, 14°26'46.34"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1895-05-14
nálezce: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886206

lokalita: Hotkoviczka [Praha-Hodkovičky]
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'16.44"N, 14°25'3.61"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1887-06-18
nálezce: E. Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886197

lokalita: Sbírána u jednoho dvora v lese u Hodkoviček, kdež rostla v množství
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'16.44"N, 14°25'3.61"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1880-05-27
nálezce: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886169

lokalita: Praha: v borech v "Zátiší" u Hodkoviček zhusta
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'13.97"N, 14°25'25.89"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1914-05
nálezce: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892492

lokalita: Pokraj lesa u Hodkoviček
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'11.63"N, 14°24'55.73"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1885-05-20
nálezce: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892431

lokalita: Dolní Krč
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.81"N, 14°26'33.46"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1883-05-27
nálezce: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892417

lokality: Modřanská rokle vpravo
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'16.09"N, 14°25'51.17"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1882-05-26
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892428

lokality: Krč
nejbližší obec: Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'45.93"N, 14°26'40.53"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1851-05-26
nálezce: V. Paul
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892542

lokality: St. Procop
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'56.50"N, 14°27'53.79"E, ± 150m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1835-07-05
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892411

lokality: Vom Hügel um St. Procop [Z kopců okolo kaple sv. Prokopa, Prokopské údolí u Prahy]
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'56.50"N, 14°27'53.79"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
nálezce: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892446

lokality: Hodkovičky
nejbližší obec: Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'14.06"N, 14°25'8.86"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892543

5953b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Klánovice, 2 km Z obce
souřadnice: 50°5'50.00"N, 14°38'35.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3019097

5953c

lokalita: Bohemia centralis: in area viae dálnici prope vicum Průhonice procul Pragam [Střední Čechy: na území trasy dálnice u obce Průhonice u Prahy]
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'22.66"N, 14°33'29.88"E, ± 400m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1950-10-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892563

5954a

lokalita: Böhmen, Auwal-berge, Hügelgehänge [Praha, Úvaly, svah kopce]
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°4'35.81"N, 14°43'44.46"E, ± 800m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1918-07-26
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886228

lokalita: Úvaly u Českého Brodu
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°4'35.81"N, 14°43'44.46"E, ± 800m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: B. Dragounová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886237

lokalita: Úvaly u Čs.Brodu
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.14"N, 14°41'44.41"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: B. Dragounová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892574

5954c

lokalita: Říčany
nejbližší obec: Strašín u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'2.37"N, 14°40'57.99"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1909-06-19
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885533

5954d

lokalita: Doubravčické stráně
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'42.05"N, 14°47'21.50"E, ± 600m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1895
náleze: s.coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885513

lokality: okr. Kolín, staré hřiště u Skřivan, 2 km V od Přešimas
nejbližší obec: Přešimasy, okres Kolín
souřadnice: 50°2'55.33"N, 14°46'43.43"E, ± 100m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1961-07-02
náleze: M. Jásková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892421

5955a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Přistoupim, podél Jalového potoka J obce, Chrást, v obci, Chrást, okraj lesa ca 1 km JZ obce
datum: 1988-08-18
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575540

5955c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Syneč (4 km SV od Kostelce nad. Č.L.). Údolí Chotýšského potoka S obce
datum: 1978-07-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575625

5957a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: pravý břeh Labe pod Veltrubským luhem
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°3'50.59"N, 15°10'23.18"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: FAS 26/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590943

5957b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 5957_90. Jelen, u lesní cesty (zelená turist. značka) 0,2–1 km VJV od obce
nejbližší obec: Jelen, okres Kolín
souřadnice: 50°3'7.03"N, 15°18'1.23"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13943632

5957d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: LČR LS Nymburk, Býchory, 629 B9
souřadnice: 50°2'42.00"N, 15°19'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-07-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366999

5958a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Lipec: v obci
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'7.00"N, 15°21'59.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677185

5958b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Bílé Vchynice: v obci
nejbližší obec: Bílé Vchynice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'42.00"N, 15°26'22.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677142

5958c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: A.10. Bernardov (Hadač J. a E. 1943, Vepřek 1964, Faltys 1981, Marek 1983)
nejbližší obec: Bernardov, okres Kutná Hora
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9068967

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kojice, pole mezi tratí a Labem SZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'43.16"N, 15°23'22.72"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624575

5958d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: B.6. Horušice: JZ kóty 306,2 v Lánech 1 km S obce
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975
náleze: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9069657

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Zdechovice, výběžek lesa, kyselá doubrava mezi obcí a areálem zemědělského družstva
nejbližší obec: Spytovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'57.48"N, 15°29'6.63"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004637

5959a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Strašov: v obci
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°31'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677420

5959c

lokalita: Střední Čechy: na rudérálním místě u cesty mezi Přeloučí a Lipolticemi
nejbližší obec: Brloh u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'25.85"N, 15°34'1.15"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1938-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892470

5959d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Břehy, polní kутury J od hráze rybníka Buňkov
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'56.08"N, 15°35'20.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7023619

5960b

lokalita: Ráby, Kunětická hora, Kunětický les 1 km S obce
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'2.14"N, 15°48'7.46"E, ± 150m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1996-06-08
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893043

5960c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Opočíněk, okres Pardubice, u železniční trati do Svítkova
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'48.58"N, 15°40'14.33"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-09
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710710

5962a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Borohrádek les při silnici směr Vysoké Chvojno Z nádraží
souřadnice: 50°5'52.45"N, 16°4'25.96"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12089642

5962b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Šachov písčiny při silnici JZ obce
souřadnice: 50°5'31.91"N, 16°7'31.75"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12093293

5962c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jaroslav les v okolí silniční křižovatky J obce
souřadnice: 50°0'8.04"N, 16°4'44.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12099861

5962d

lokalita: Horní Jelení, hráz rybníka Hanzlíkovce
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.00"N, 16°6'42.11"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1910-05
náleze: A. Volc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886213

5963b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Prorubky okraj lesa Na Hadovně
souřadnice: 50°4'22.67"N, 16°17'14.93"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1979-09-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12113047

5963c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Choceň rezervace Peliny
souřadnice: 50°0'12.87"N, 16°13'59.76"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12116369

5963d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 110. Turov: les S obce u cesty Seč - Koldín
nejbližší obec: Turov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'57.76"N, 16°16'33.22"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9171996

5964a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PP Hradní kopec Litice
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'6.84"N, 16°21'4.83"E, ± 223m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1983
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. SPR Hradní kopec. Závěreč. zpráva z bot. invent. průzkumu. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6691613

5964b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Orlické hory. Žamberk - louka a rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska
datum: 1969-08-19
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576776

5964c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: České Libchavy údolí potoka při silnici k Žampachu
souřadnice: 50°2'24.60"N, 16°23'30.22"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1979-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128297

5964d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Písečná, u silnice na Z břehu rybníka Šušek
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'34.03"N, 16°27'56.16"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2012-08-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864687

5965a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; starý lom
souřadnice: 50°5'51.32"N, 16°34'49.87"E, ± 76m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11609333

5965b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552537

5965d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Jablonné n.O., údolí Orličky nad městem
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'31.16"N, 16°37'39.19"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2001-06-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003680

5966d

lokality: Šumperk, u silnice v Moravském Karlově
nejbližší obec: Moravský Karlov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'40.89"N, 16°46'37.27"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1927-06-18
náleze: O. Zúkal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892467

5967c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hadce u Raškova
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'39.88"N, 16°53'14.52"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hadcové skály u Raškova. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.07.1986 - 19.07.1991
ID: 7188686

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hadce u Raškova
nejbližší obec: Raškov Ves, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'39.88"N, 16°53'14.52"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hadcové skály u Raškova. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.07.1986 - 19.07.1991
ID: 7190301

5968b

lokalita: Wiesenberg koppe [kopec nad obcí Loučná nad Desnou]
nejbližší obec: Kociánov, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'37.84"N, 17°6'25.20"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1939-04-16
nálezce: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886229

5968d

lokalita: Gesenke, Wermsdorf [Hrubý Jeseník, Vernířovice]
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'55.57"N, 17°7'35.84"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1906-06
nálezce: F. Richter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885605

5969a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: V úvalu Bílé Opavy pod Pradědem
nejbližší obec: Ovčárna
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujících hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708429

5969b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrubý Jeseník: Karlova Studánka - les na V svazích Jeleního vrchu (k. 875,3)
datum: 1972-07-05
nálezce: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8577942

5971a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 33. Krnov: rozvodí mezi obcemi Čakov a Krasov
nejbližší obec: Čakov, okres Benešov
fytochorion: 75. Jesenické 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: 9284455

5971b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 54. Krnov: J svah kóty 464 Z obce Laryšov
nejbližší obec: Laryšov
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 9284948

5971c

lokalita: distr. Bruntál, Nové Heřminovy, louka V od Ptačího vrchu (573,7) asi 1,4 km SV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'45.92"N, 17°33'1.01"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-06-15
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886008

5971d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 94. Dubnice: J okraj lesíka asi 1 km JV obce
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°38'51.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460234

5972a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 9. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: soustava vytěžených lomů se skládkou komunálního odpadu a jejich nejbližší okolí.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'0.00"N, 17°43'6.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8308317

5974c

lokalita: Opava, Sudice, na pískách
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'46.22"N, 18°3'31.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-06-07
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885531

6041a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Horní Žandov; březoosikový hájek
souřadnice: 49°59'58.10"N, 12°32'32.95"E, ± 212m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-06-21
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12350843

6041b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 8. Stará Voda: zářez železniční trati 300m SZ od obce, (čtverec síť.map. 5941)
nejbližší obec: Stará Voda, okres Cheb
souřadnice: 49°59'49.00"N, 12°36'2.00"E
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2000
pramen: Mudra P. (2002): Rozšíření vybraných druhů rostlin podél železniční trati v okolí Dolního Žandova. - *Calluna* 7: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 7956927

6041d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 446. Tři Sekery-Plánská Hut: trávníky a okraj pole podél cesty do údolí potoka Tichá, 0,2-1,0 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: M. Švarc
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512371

6042c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Martinov u Mariánských Lázní_3540132
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'35.34"N, 12°44'31.63"E, ± 139m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-07
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5472727

6044b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: k0225_114213_87_T1.1
nejbližší obec: Hrad Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'11.59"N, 13°9'25.09"E, ± 155m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609449

6044d

lokality: Trhomné: bor u rozcestí 200 m J od zastávky ČSAD
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'35.46"N, 13°4'55.16"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13903922

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 772. Čbán: v obci
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200248

6045a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Plzeňská pahorkatina vlastní: Manětín: lok.se nachází 1,6km JV od nám.v Manětíně a 1km SZ od obce Vladměřice, asi 120m ZSZ od silnice Manětín-Vladměřice a 220m JJZ od Nového Ovčína, u luční cesty orient V-SZ, cesta po celý den vystav.přím světlu, se dvěma vyjet.kolejemi. Herb.pol.v PL.
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'59.00"N, 13°14'47.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-19
náleze: P. Salák
pramen: Salák P. (2010): Nález bělolistu žlutavého (*Filago lutescens* Jord.) na Manětínsku. - *Calluna* 15: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8348557

6045b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Strážiště u Mladotic
souřadnice: 49°59'41.92"N, 13°19'51.66"E, ± 98m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12753696

6045c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 606. Hůrky: okraj Spáleného lesa u silnice
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196862

6045d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Dražeň_690110
nejbližší obec: Dražeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'36.89"N, 13°16'44.58"E, ± 140m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-25
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111531

6046a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: /16/ Jesenická plošina: Trojany: v kolejišti neprovoz.žel.trati Z od obce. (čter.sít.map.6046)
nejbližší obec: Trojany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'55.00"N, 13°23'38.00"E
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
pramen: Sofron J. (2003): Krátká floristická sdělení ze západních Čech. - Calluna 8: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 7957159

6046b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: /17/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hadačka (u Kralovic), samota Sokolka, 3km JZ od Hadačky. (čtver.sít.map.6046)
nejbližší obec: Hadačka u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'5.00"N, 13°25'1.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
pramen: Sofron J. (2003): Krátká floristická sdělení ze západních Čech. - Calluna 8: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 7957160

6046c

lokalita: Nizounký smrkový les na suchých lesních loukách v údolí Kaznějov-Nebřeziny
nejbližší obec: Nebřeziny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'40.69"N, 13°23'37.60"E, ± 800m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-06-21
nálezcce: J. Schneider
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886153

lokalita: Plasy: na kopci Amerika u nádraží JZ města
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'35.29"N, 13°22'29.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-06-02
nálezcce: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893091

6046d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: p0079_123117_898_T5.5
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'10.79"N, 13°25'56.89"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706121

6047a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: k0202_123109_194_K3
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'44.27"N, 13°34'5.02"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696865

6047b

lokality: Plzeň, Lhota u Kožlan, v lese u břehu potoka Javornice
nejbližší obec: Lhota u Chříče, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'43.51"N, 13°39'23.64"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-14
nálezc: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892412

6047d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: p0070_123125_203_L3.1
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'8.35"N, 13°35'53.56"E, ± 198m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0070: p0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3709445

6048a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hradiště, cca 0,3 km JV od obce, svahy nad silnicí
souřadnice: 49°57'41.00"N, 13°43'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-08
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2427375

6048b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: NPR Týřov
souřadnice: 49°57'48.23"N, 13°49'25.64"E, ± 2016m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978
náleze: Hana Zábranská
pramen: Zábranská H. Výsledky floristického průzkumu na území SPR Týřov ve vegetačním období roku 1978. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6705228

6048c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Zvíkovec
souřadnice: 49°56'28.32"N, 13°41'24.32"E, ± 138m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-09-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2729 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; K3
ID: 11053122

6049b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hudlice
souřadnice: 49°58'18.50"N, 13°57'39.57"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-07-12
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10819778

6050a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: louka JZ od Berouna
datum: 1985-10-14
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583775

6050b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nižbor, Chrustenice, 22 F3/7
souřadnice: 49°59'57.00"N, 14°8'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-12-05
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 352010

6050c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Koněprusy, porost 4a
souřadnice: 49°55'15.00"N, 14°3'53.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1913212

6050d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: NPR Koda - 13/d1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.79"N, 14°5'47.17"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7252712

6051a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: VÚLHM Strnady, Jiloviště, 24 E8, Karlík - Roblín
souřadnice: 49°57'43.00"N, 14°14'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-08-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 348113

6051b

lokalita: Černošice
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'37.83"N, 14°19'14.09"E, ± 1200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1919-05-30
náleze: Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886179

lokalita: Pod vrchem Babka na mezi u cesty pod lesem za Černošicemi
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'33.75"N, 14°18'52.77"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904-05-19
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892483

6051c

lokalita: Carolotýni [obec Karlštejn]
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.92"N, 14°10'47.16"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Ruda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886183

lokalita: Řevnice, na kamenité stráni na kopci severně od města, v habrovém lese
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'38.49"N, 14°14'27.36"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-05-17
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892513

lokalita: bei Carlstein [u Karlštejna]
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.27"N, 14°11'14.78"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: H. Borges
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892510

6051d

lokalita: Mladoboleslavsko, stráž nad Dalešicemi
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'27.91"N, 14°16'41.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-06-20
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886208

lokalita: Dobřichowitz bei Prag
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'26.62"N, 14°16'37.54"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886207

lokalita: Bohemia, Wonoklas [Čechy, Vonoklasy, okr. Beroun]
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'55.18"N, 14°16'52.73"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1846
náleze: Barcal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892500

6052a

lokalita: V lese u Zbraslavi, Číhačka
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'34.48"N, 14°23'22.84"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1920-05-13
náleze: L. Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886240

lokalita: Závist u Prahy
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'20.88"N, 14°24'19.28"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1920-05-12
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886268

lokalita: Böhmen, Radotin, an der Strasse [Čechy, Radotín u Prahy, u cesty]
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'23.39"N, 14°21'3.24"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-05-22
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886258

lokalita: Radotin bei Prag
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'23.39"N, 14°21'3.24"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-05-13
náleze: E. Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886260

lokalita: Zbraslav: mýtiny v lesích za Báněmi
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°56'58.67"N, 14°22'46.76"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892491

6052b

lokalita: Modřany
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'58.03"N, 14°25'53.34"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1884-05-18
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892529

6052c

lokality: Povltaví: okraje lesů podle trati mezi Libřicí a Skochovicemi
nejbližší obec: Letky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'37.00"N, 14°23'38.60"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06-25
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892522

lokality: Při kraji lesa u obory za Báněmi nad Zbraslaví
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'46.64"N, 14°22'32.24"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-05-06
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892498

lokality: U obory při lese za Báněmi k Lipanům
nejbližší obec: Lipence, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°56'54.59"N, 14°22'22.66"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-05-06
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892497

6053a

lokality: Jihovýchodní okolí Prahy, na okraji lesa u starého kamenolomu za asfaltkou u Horních Jirčan
nejbližší obec: Horní Jirčany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'32.09"N, 14°32'8.18"E, ± 500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1941-06-22
náleze: J. Ihrický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886220

lokality: Obora u Průhonic
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'24.86"N, 14°32'37.50"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1884-06-08
náleze: H. Škorpil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892419

6053d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Petřikov u Velkých Popovic
souřadnice: 49°55'21.52"N, 14°36'31.31"E, ± 3m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12573195

6054a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Tehov (okr. Praha-východ), lesní cesta oddělující se ze silnice Tehov – Strašín, 1,6 km SSV od kostela v obci, včetně malého lesního parkoviště
souřadnice: 49°58'57.54"N, 14°42'16.73"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2019-06-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785785

6054b

lokalita: Černé Voděrady, NPR Voděradské bučiny, na rozcestí (modrá turistická značka) cca 1,11 km SSZ od vrcholu Kobyla (501 m)
souřadnice: 49°57'50.33"N, 14°47'24.54"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2020-05-23
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13948114

6054c

lokalita: Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'51.40"N, 14°42'42.14"E, ± 1000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: s. d.
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892490

6054d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584608

6055a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Černými lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006822

6055c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Výžerky_1590024
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'54.49"N, 14°53'8.84"E, ± 34m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201383

6055d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Radvanice nad Sázavou_1530360
nejbližší obec: Radvanice nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'2.77"N, 14°55'33.82"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-04
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185468

6056a

lokality: Svojšický háj
nejbližší obec: Svojšice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°59'46.92"N, 15°2'54.46"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1886-05-27
nálezc: K. Krátký
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893038

6057c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Roztěž; lesní porost na břehu Vrchlice
souřadnice: 49°54'43.80"N, 15°12'18.69"E, ± 227m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800793

6057d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Křesetice; degradovaný porost vedle hřiště
souřadnice: 49°54'38.05"N, 15°15'35.75"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12801868

6058a

lokalita: Kačín
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'0.28"N, 15°20'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1854
náleze: J. Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892481

6058b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132280

6058d

lokalita: Kutná Hora, Starkoč, štěrkoviště
nejbližší obec: Dolní Bučice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'48.94"N, 15°28'43.08"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-21
náleze: I. Múčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886013

6059a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: D.26. Bumbalka: mezi obcí a Semtěší
nejbližší obec: Bumbalka, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1951
náleze: Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071572

6059b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Ď.3. Stojice: Svinčanský les mezi obcí a Cholticemi (Hadač 1942, 1948, Neuhäuskovi R. a Z. 1951, 1972)
nejbližší obec: Stojice, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071776

6059c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: E.1. Bumbalka: 0,1 km JV obce
nejbližší obec: Bumbalka, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
náleze: Zdena Neuhäuslová; Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072274

6059d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: F.11. Vlastějov: smrkový les Z obce
nejbližší obec: Vlastějov, okres Klatovy
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1952
náleze: Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073395

6060c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: G.19. Rozpakov u Uherčic včetně myslivny a S části Kočičího ocasu
nejbližší obec: Rozpakov u Uherčic
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942
náleze: Emil Hadač; Josef Zitko
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9074221

6060d

lokalita: okr. Chrudim, Rabštejnská Lhota, slunná stráň
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'50.08"N, 15°45'40.39"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1966-06
náleze: Č. Florián
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893068

6061b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 11. Turov: kulturní les Háj ca 1,5 km J obce
nejbližší obec: Turov, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'30.80"N, 15°59'36.00"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169727

6062b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Malejov u Zámrsku, VKP Homole, opukové stráně a lesní lemy J osady
nejbližší obec: Janovičky u Zámrsku, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'51.33"N, 16°5'54.19"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7044339

6062c

lokality: Vysoké Mýto, Pěšice, na V svahu Kusé hory, 1 km Z obce
nejbližší obec: Srbce u Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'1.62"N, 16°3'37.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-05-19
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885986

6062d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Domoradice, při silnici JZ obce za křižovatkou do Popovce
souřadnice: 49°55'48.03"N, 16°5'2.26"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-05-14
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13119188

6063a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 27.6063a, Kosořín: malý lesní rybníček a olšina na jeho břehu poblíž okraje lesa, ca 0,8 km SV od obce, ca 0,5 km J od kóty Borky (357,7), 332-336 m n. m., Z. Kaplan, 18. 5. 2002, V. Samková, 21. 5. 2002.
fytochorion: 63b. Potštejské kopce
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816140

6063b

lokality: Ústí n. Orlicí, u lesa vedle vodovodu do Jehnědí
nejbližší obec: Jehnědí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'12.86"N, 16°19'23.64"E, ± 800m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1942-06-18
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886152

6063d

lokality: In pinetis ad Sloupnice frequens [V borových lesích u obce Sloupnice často]
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'5.64"N, 16°19'47.77"E, ± 300m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1881-06
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886043

lokality: In agri limite ad Sloupnice prope Džbánov [Na polní mezi u Sloupnice, nedaleko lokality Džbánov=Na Džbánovci]
nejbližší obec: Dolní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°56'20.15"N, 16°18'54.01"E, ± 800m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1909-06-16
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892503

6064a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Řetová, starý opukový lom na J okraji lesa na JV úpatí Andrlava Chlumu
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'27.12"N, 16°22'40.96"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2006-07-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7048002

6064c

lokalita: Litomyšl, u Vlčkova v lesní pasece
nejbližší obec: Vlčkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'46.32"N, 16°21'27.23"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1910-05-20
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886165

lokalita: In graminosa declivitatibus ad Vlčkov
nejbližší obec: Vlčkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'43.53"N, 16°20'42.89"E, ± 800m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1909-06-17
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892477

lokalita: In pinetis ad Sloupnice frequens [V borech u obce Sloupnice, často]
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'23.87"N, 16°21'18.31"E, ± 800m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1881-06
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892504

6064d

lokalita: Bohemia orientalis: distr. Česká Třebová, in margine silvae Černý les dictae supra opp. Párník [Česká Třebová, na okraji Černého lesa nad obcí Párník]
nejbližší obec: Párník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'9.60"N, 16°27'38.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1941-06-10
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886210

lokalita: Česká Třebová, pokraj lesa nad Párníkem
nejbližší obec: Párník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'17.36"N, 16°27'1.44"E, ± 600m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1892-05-24
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886138

lokality: Česká Třebová, u lesa při cestě z Párníka do Přívratu
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'5.78"N, 16°25'23.51"E, ± 500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-05-24
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886238

lokality: Česká Třebová: Pokraj lesa na Jelenici na str. východní.
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'13.10"N, 16°25'59.35"E, ± 200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1892-05-24
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893086

6065b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Výprachtice, osada Halda, u polních cest a mezi domy v loukách
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'9.67"N, 16°38'32.10"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7164605

6065c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 5. Les S rybníka Pšenkův, SZ od Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025164

6067a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kopec Zbová nad Bohutínem
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'7.11"N, 16°53'13.56"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kopec Zbová (445,5 m n.m.) nad Bohutínem. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7196718

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Les Žďár na hadci u Rudy nad Moravou
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'6.16"N, 16°51'45.91"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-08-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Žďár na hadci u Rudy nad Moravou. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7190522

6067b

lokalita: M. Schönberg [Mährisch Schönberg, Šumperk]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'19.01"N, 16°59'16.93"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: s. d.
náleze: Zdenek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886230

6070d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 309. Nová Pláň: lesní svahy v blízkosti cest 0,2-1 km S obce
nejbližší obec: Nová Pláň, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'21.00"N, 17°28'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469961

6071c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 66. na Strážném u Leskovce
nejbližší obec: Leskovec n. Moravic.
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705782

6072a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Malé Heraldice: lem cesty z Velkých Heraldic do Malých Heraldic
nejbližší obec: Malé Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°58'51.00"N, 17°42'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: David Hlisenkovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170475

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 130. Malé Heraldice: les na vrchu Světlá (442 m) 1 km VSV obce
nejbližší obec: Malé Heraldice, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 17°42'20.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462416

6073d

lokality: Opavsko, u kravařské pískovny, v lesíku ve svahu
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'33.27"N, 17°59'53.04"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-06-14
náleze: J. Gill
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892402

6074a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 49. Štěpánkovice-Svoboda (6074a): těžená pískovna sloužící také jako skládka domovního odpadu po okrajích zarostlá, 0,2km J od obce, 2ha.
nejbližší obec: Štěpánkovice-Svoboda, okres Opava
souřadnice: 49°57'55.00"N, 18°0'59.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315258

6074b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 2. Bělá (6074b): jámy po těžbě písku a jejich okolí 0,2km V od S okraje obce, z faunistického hlediska je na lok.významný výskyt druhu *Myrmeleon formicarius* L., 0,05ha.
nejbližší obec: Bělá, okres Opava
souřadnice: 49°58'29.00"N, 18°9'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311098

6074d

lokality: Hlučín, suchá stráž u obecní skály v Kozmicích
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'56.19"N, 18°9'47.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1981-05-21
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885975

lokality: Hlučín, u rybníka na stinném břehu v polesí Bor, podél cesty z Kozmic do Závady
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°55'35.34"N, 18°9'31.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-06-01
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885973

6075c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 60. Závada (6075c): těžební velkolom Pískovna Závada, 1km J od obce, současně se zarůstáním okraj.části nálet.dřevinami
probíhá rekultivace (osazování vytěžené plochy), 100ha.
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.60"N, 18°10'4.72"E, ± 350m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315932

6075d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Šilheřovice, břeh silnice směr Darkovičky
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'20.14"N, 18°15'16.48"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-07-20
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590602

6077c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Dolní Marklovice: starý úvoz
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.86"N, 18°33'50.04"E, ± 90m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: David Hlisenkovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166035

6141b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Západní Čechy, 17. Zadní Chodov: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'29.00"N, 12°39'22.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1985
nálezc: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8263560

6141d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vítkov u Tachova; součástí menší porost buku
souřadnice: 49°49'59.35"N, 12°39'32.60"E, ± 115m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-09-25
nálezc: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12398024

6142a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 3. Dolní Jadruž: SZ svah kóty 539 (Nad Jadružemi)
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°51'35.12"N, 12°41'8.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 528-536 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862061

6142b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590315

6142c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: území mezi obcemi Nahý Újezdec, Lom u Tachova, Kočov, Brod n.T.
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590597

6142d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590562

6143a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: k0215_114303_730_T1.1
nejbližší obec: Kořen, okres Tachov
souřadnice: 49°51'29.23"N, 12°50'22.92"E, ± 41m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3615471

6143b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: okr. Tachov, Konstantinovy Lázně, Hradištský vrch, 550-620 m n.m.
datum: 1987-06-07
nálezce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590762

6143c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Pod Volfštejnem
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.66"N, 12°51'59.20"E, ± 321m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. CHPV Pod Volfštejnem - inventarizační průzkum. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1989
ID: 6675954

6143d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: k0203_114310_3_T5.5
nejbližší obec: Cebiv, okres Tachov
souřadnice: 49°49'42.82"N, 12°59'11.83"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0203: k0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619260

6144a

lokalita: Stříbro, in valle Úterecký potok infra casam Šipín [Stříbro, v údolí Útereckého potoka pod samotou Šipín]
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'33.07"N, 13°2'2.31"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1950-05-14
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892564

6144b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 548. Únešov: mez při silnici do Hůrek 500 m VSV od obce
nejbližší obec: Únešov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'2.22"N, 13°9'23.12"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194942

6144c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Sviňomazy_2160246
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov
souřadnice: 49°50'8.38"N, 13°2'58.34"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265541

6144d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Tab.1.lok.19. Plzeňsko: Černovice: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Černovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'57.00"N, 13°6'26.00"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8056108

6145a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 808. Podmokly: travnaté a křovinaté svahy V nad obcí a nad potokem
nejbližší obec: Podmokly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'3.58"N, 13°10'48.93"E, ± 150m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201475

6145b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /44/ Plzeňsko: Křečovice (u Kaznějova), trávník na břehu rybníka v obci.
nejbližší obec: Krašovice u Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'25.00"N, 13°18'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993
pramen: Sofron J. (1994): Floristické údaje ze západních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 7950102

6145c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Líšťany_2130046
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'28.90"N, 13°11'3.19"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253434

6145d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170218
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'10.25"N, 13°15'21.20"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864671

6146a

lokalita: Kaznějov.
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'21.48"N, 13°22'4.91"E, ± 800m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-05-22
nálezce: I. Machulová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893093

6147b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: p0033_123125_66_K3
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'55.88"N, 13°36'40.25"E, ± 101m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezce: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0033: p0033. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3709376

6147c

lokalita: Plzeňsko, stráž nad mlýnem Dirkou.
nejbližší obec: Kříše, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'51.18"N, 13°31'35.26"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-07-30
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893073

6148a

lokalita: Zbiroh, Švabín, podél lesa u cesty do Chotětína
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'26.00"N, 13°44'43.69"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-06-17
nálezce: J. Pešek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886239

6148b

lokalita: Lom v Cerhovicích
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'17.26"N, 13°49'22.44"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-25
nálezce: L. Tučková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892511

6148c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 124. Těškov: příkopy a svahy u silnice Lhota pod Radčem – Těškov od okraje lesa na jihozápadním svahu Kněžského vrchu k severnímu okraji obce
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836906

6149a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 254. Chlustina: křovinaté a lesnaté JV svahy 1,1 km SZ od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Chlustina, okres Beroun
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°54'42.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414451

6149b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 2) Lochovice, rozcestí Nad hranatým v lese při modré značce Z obce
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-06-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896437

6149c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 430. Cerhovice: podél silnice od železničního mostu 100 m s. od železniční zastávky, cestou do obce Cerhovice až k Cerhovickému potoku na jižním okraji obce
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836916

6149d

lokalita: Rejkovice, Ostrý (538.7 m), JV úpatí až JV úbočí, jinecké břidlice
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
souřadnice: 49°48'59.66"N, 13°57'54.16"E, ± 150m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1994-06-22
náleze: J. Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902561

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 34) Lochovice, habřina při silnici Z Bludského mlýna
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896764

6150a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 37. Bykoš: les podél cesty (modrá turistická značka) 3,5 km JV až 2,5 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Bykoš, okres Beroun
souřadnice: 49°52'14.00"N, 14°4'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407508

6150b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hřeben Housiny a les Kluk v okolí kóty 342,8
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592850

6151b

lokality: U cesty mezi Mníškem a Řídkou
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'3.56"N, 14°16'36.70"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1903-04
náleze: J. Homolka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885515

6151c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 423) Dobříš, pole podle lesní silnice Bekovka S města na úpatí kopce Aslava, svahový les s lípou, jasanem, javorem
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
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: 8905436

6152a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 6. Žižkův vrch: lesní cesty podle V a S svahu včetně rokle na JV okraji
nejbližší obec: Hradištko, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'7.80"N, 14°23'18.20"E, ± 650m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-09-16
pramen: Jeslík R. (1979): Zpráva o exkurzi do okolí Štěchovic. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 18: 11–15.
projekt: Florlit
ID: 13900733

6152b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: NPP Medník
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'14.66"N, 14°27'6.58"E, ± 609m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1954
náleze: J. Čeřovský
pramen: Čeřovský J. Seznam rostlin státní přírodní rezervace Medník. 1954.
projekt: NDOP
ID: 6721790

6152d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Štěchovice: les na L břehu Vltavy, 1 km nad přehradou
datum: 1975-05-22
náleze: Miloslav Kovanda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597871

6153a

lokalita: Praha-západ, Pohoří, osada Skalsko, suchý kamenitý příkop u SZ okraje obce u silnice na Pohoří
nejbližší obec: Pohoří u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'39.53"N, 14°32'15.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1973-06-02
náleze: R. Businský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885539

6153b

lokalita: Posázaví: podle silnice u Čakovíc
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°52'25.88"N, 14°35'27.90"E, ± 400m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1957-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892518

6153c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Břežany u Lešan_1550311
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'47.71"N, 14°31'15.02"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193825

6153d

lokality: Týnice n. Sázavou
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'44.90"N, 14°35'11.92"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886145

lokality: Posázaví: náspy tratě v Peceradech
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'7.90"N, 14°36'27.63"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-06-28
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892519

6154a

lokality: Střední Čechy: Benešov, nedaleko obce Přestavky
nejbližší obec: Přestavky u Čerčan, okres Benešov
souřadnice: 49°51'5.70"N, 14°44'24.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-05-25
náleze: M. Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892472

lokality: Na pastvině při kraji lesa u Vysoké Lhoty poblíž Pyšel n. Sáz., půda písčité
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov
souřadnice: 49°51'45.43"N, 14°41'5.02"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1907-06-16
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892502

6154c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: a0144_133306_9_T4.2
nejbližší obec: Mrač, okres Benešov
souřadnice: 49°49'28.92"N, 14°41'54.46"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiří Pokorný
pramen: Jiří Pokorný. a0144: a0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3848164

6154d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Konopiště, Dubsko, 122 C6, Meduna
souřadnice: 49°49'51.00"N, 14°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-11
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387090

6155a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Stříbrná Skalice_1530265
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'28.32"N, 14°52'0.16"E, ± 73m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184860

6155b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kácov, Sázava, 117 B3
souřadnice: 49°52'44.00"N, 14°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-19
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396550

6155c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: a0492_133309_22_T5.5
nejbližší obec: Třemošnice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'16.75"N, 14°51'40.79"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848664

6156b

lokalita: Uhlířské Janovice, březová skalka mezi silnicí k Sudějovu a Herpušem
nejbližší obec: Janovická Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'6.26"N, 15°5'35.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1941-06-09
náleze: F. Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886226

6156c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kasanice: Losinský potok ke Kasanickému mlýnu
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598632

6156d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Čentice
datum: 1976-05-08
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598744

6157b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrádek u Třebonína II; Třebonín: zaniklé opevnění na široké ostrožně nad levým břehem Medenického potoka 0,7 km ZJZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°52'5.81"N, 15°18'12.74"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-10-07
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006451

6157c

lokalita: Zbraslavice
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'41.79"N, 15°10'48.65"E, ± 1200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1916
nálezc: J. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886034

6157d

původní jméno: *Sarothamnus vulgaris*
lokalita: Paběnice: na stráních údolí Paběnického potoka při cestě k Paběnicům (JZ od obce)
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'5.30"N, 15°17'56.50"E, ± 450m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975-09-06
pramen: Houfek J. & Hrouda L. (1975): Zpráva o exkurzi na Čáslavsko ve dnech 6. – 7. září 1975. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 13: 6–9.
projekt: Florlit
poznámka: na hranici fytochorionů 66 a 65; 6.–7. 9. 1975
ID: 13898473

6158c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Březí: obec
datum: 1982-08-23
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599101

6158d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 59 Římovice, travnaté meze s úzkým lemlem dřevin podél silnice od křížku do obce, 0,5 km SV až S od okraje obce, 420 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'32.00"N, 15°26'56.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625301

6159c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Červenice; Vrtěšice: zaniklý hrad Červenice na lesnatém ostrohu nad meandrem potoka Váhanka V od obce,
souřadnice: 49°48'43.16"N, 15°30'43.01"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-30
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006234

6159d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: P.12. Zbohov: mezi obcí a Sečí /J Seče/ (Hadač E.1969, Faltys 1983)
nejbližší obec: Zbohov u Seče
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085591

6160a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: J.7. Pohořalka
nejbližší obec: Pohořalka
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1951
náleze: Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076812

6160b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: K.29. Libáň a okolí (Patzelt ap. Čelákovský 1868-83, Zítka ap. Čelákovský 1887, Zítka 1887, Šulc 1906, Q.Polák ap. Čelákovský 1888, Hadač J.1942, Hadač E.1970,1972, Neuhäuslovi R.a Z.1973,)
nejbližší obec: Libáň, okres Jičín
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys; František Černohous
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9078853

6160c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Q.3. Hořelec: (Opiz 1815-40, Hadač E. 1942, Neuhäuslovi R.a Z. 1976)
nejbližší obec: Hořelec, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085808

6160d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: R.7. Nasavrky: (Opiz, Čelákovský, Zítka 1887,Šulc 1906,Kroulik, Neuhäuslovi R.a Z.1972, Faltys 1982 1983,1989, Jirásek 1992-93)
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9087175

6161a

lokalita: Železné hory, Nasavrcko, na okraji lesa nad Smrčkem u koty 395
nejbližší obec: Smrček u Žumberku, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'43.60"N, 15°53'36.96"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-05-17
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892544

6161b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: M.4. Vrbatův Kostelec (Pulchart 1941, 1944, Hendrych 1948, Horák 1966 Neuhäuslovi 1973, 1974, Skalický ap. Procházka 1977, Marek 1983)
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9082021

6161c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Ř.5. Havlovice: (Zitko 1887, Pulchart 1944, Neuhäuslovi 1973)
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088807

6161d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: S.4. Skuteč: potok Žejbro u města (Tocl 1901, Pulchart 1940, Polák 1885, Maloch 1892, Hadač J. 1940, Faltys 1981)
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089868

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Mokryšov, polní cesta J obce
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'27.77"N, 15°56'32.77"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7075944

6162a

lokalita: Zbožnov u Skutče, na obecní stráni
nejbližší obec: Zbožnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'11.94"N, 16°1'3.65"E, ± 400m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1913-05
náleze: A. Volc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886246

6162b

lokality: Litomyšl, Hůry za Libejcinou
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'57.64"N, 16°6'28.99"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1909-06-17
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886160

6162c

lokality: Skutečsko, na vřesovišti Malhošti, východně od Skutče
nejbližší obec: Lažany u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'52.37"N, 16°1'15.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-05-31
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886251

6162d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nové Hrady, PR Maštale, louka u restaurace Polanka
nejbližší obec: Nové Hrady u Skutče, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'42.10"N, 16°7'41.17"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766443

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Bor u Skutče, při zelené tur. značce v obci
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'18.51"N, 16°7'45.81"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635436

6163b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Litomyšl, Nedošínský háj
souřadnice: 49°52'56.49"N, 16°16'1.82"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1978): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11140662

6163d

lokality: Litomyšl, u Pohodlí na pasece
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'24.15"N, 16°18'13.87"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-07
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886146

6165d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 303. Rychnovský vrch, JZ část
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026769

6166c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Petrušov, svažité louka nad silnicí nad areálem mysl. sdružení v J části obce (VKP 119)
nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'14.53"N, 16°43'42.99"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000726

6167b

lokality: Severní Morava: stráně nad Dolním Brníčkem u Zábřeha
nejbližší obec: Brníčko u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'39.41"N, 16°57'40.00"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1932-06
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886142

6168a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny, skup. Bradla. Rehle, Kamenná, Nedvězí, Obědné. SZ a S úpatí Bradla mezi uved.obcemi, louky,
lesy,
datum: 1972-05-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601654

6168b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Území Nízkeho Jeseníku. Dol. Libina - svahy, vys. meze Horka 362, Špičák 358, Šumvaldská horka 331 m n.m.
datum: 1976-09-26
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602738

6168c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Nová Hradečná: lesy, lesní paseky a okraje lesních cest mezi vrchem Kárník a bezejmenným kopce s kótou 362
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'55.33"N, 17°3'48.12"E, ± 900m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2018-09-05
náleze: Václav Dvořák; Martin Dančák
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13730359

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - J část.Troubelice - Úsov, řetěz kopců od SV k JZ (Račůvka 371 m n. m.)
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604135

6170c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 116. při silnici Arnoltice - Huzová
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8706061

6171a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 143. J svahy kóty 541 u Leskovce
nejbližší obec: Leskovec, okres Vsetín
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8706205

6171b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /25/ skalky nad silnicí před Slezskou Hartou, při L břehu Moravice, JZ exp.
nejbližší obec: Slez.Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719595

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 346. Moravská Harta: údolí Moravice podél silnice směr Leskovec n. Mor. k J úpatí vrchu Na Hartě (578 m)
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'20.00"N, 17°35'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471717

6171c

lokality: Medlice, u Dvorce Německého
nejbližší obec: Májůvka, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'16.38"N, 17°33'43.80"E, ± 1200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904-05-16
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886082

6172a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Lhotka u Litultovic_2610036
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.93"N, 17°44'8.05"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315094

6173c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Skřípov: kamenitá suť zářezu silnice 463 ve směru do Hradce n. Moravicí, 0,692 km Z /azimut 282°/ kostela sv. Jana Křtitele
nejbližší obec: Skřípov, okres Opava
souřadnice: 49°49'14.15"N, 17°54'5.14"E, ± 10m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-25
náleze: Petr Kocián
herbář: herb. P. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cca 30 ex.
ID: 13974561

6173d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Skřípov, podél silnice k soutoku lev. přít. Bílovky (Včelínek), k silnici Skříp.- Pořaka a rezervaci U leskovského chodníku, lesní porosty mezi oběma silnicemi, hřebenová oblast, jižním směrem (přechod do kvad. 6273b)
datum: 1976-07-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605693

6174c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 139. Bítov: okolí žlutě značené cesty asi 1,5-1 km severně od kapličky v obci, 350 m n. m., Štech
souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°2'50.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
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: 9599285

6174d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vřesina
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'28.56"N, 18°6'32.98"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Sávo Novák
pramen: Novák Sávo. Ochrannářské mapování. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6990430

6176c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 4. Karviná: les Bučina S osady Podlesí JV obce Radvanice
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
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: 9290827

6177c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 15. Karviná: osada Křivý Důl JV Karviné
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
fytochorion: 83. Ostravská pánev
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: 9290980

6241b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Tachov
souřadnice: 49°47'14.66"N, 12°37'45.96"E, ± 54m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11026486

6241c

lokality: Lesná: S travnaté úbočí vrchu 800 m JV od okraje obce
nejbližší obec: Bažantov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'56.66"N, 12°33'5.05"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13903921

6242a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Oldřichov u Tachova
souřadnice: 49°47'26.78"N, 12°40'28.03"E, ± 134m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10920188

6242b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bezděkov u Damnova
souřadnice: 49°47'5.01"N, 12°45'40.11"E, ± 124m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10928920

6242c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 836. Staré Sedliště: hráz rybníka Široký, louky pod hrází a blízké sousedství, úsek 500 m dlouhý
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek; Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220157

6242d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 828. Skviřín: násep u železniční stanice
nejbližší obec: Skviřín, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219947

6243a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Dolní Plezom: Slunné travnaté svahy SV obce
nejbližší obec: Dolní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°45'49.00"N, 12°50'28.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147655

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Svojšíň (Z od Stříbra): dno dolní části rokle č. 1

souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina

datum: 1970-08-04

nálezce: M. Šandová

pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.

projekt: ČNFD

ID: 2176993

6243b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Svojšíň u Stříbra, svah nad levým břehem Mže ca 1 km V obce

souřadnice: 49°45'56.00"N, 12°55'38.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina

datum: 2002-05-21

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1619194

6243c

lokality: okolo cesty v borovém lese, na okraji paseky a pole s vojteškou, včetně skládky org. materiálu, od hráze Dolního holostřevského rybníka k východu, 570-1300 m V od kostela sv. Mikuláše v obci

nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov

souřadnice: 49°43'5.11"N, 12°52'23.33"E

nadmořská výška: 480-496 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2019-08-11

nálezce: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková

pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PL Matějková

ID: 13846005

6243d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: /4/ Svojšíňská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): teplomilná doubrava na JZ orient.strmé stráni s drobnými skalními výchozy nad Mží, 620-750m SV od železnič.zastávky v Milíkově.

nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov

souřadnice: 49°44'55.00"N, 12°57'12.00"E

nadmořská výška: 375-400 m

fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina

datum: 2010-05-15

nálezce: Škrábek sen.; L. Pivoňková; Škrábek jun.

pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.

projekt: FLDOK

ID: 8348955

6244a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Stříbro_8090298

nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov

souřadnice: 49°45'17.24"N, 13°0'33.84"E, ± 113m

fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina

datum: 2008-08-05

nálezce: Anna Vlachovská

pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5860697

6244c

lokality: Popov, smíšený les u rokliček 400-600 m SZ od obce s dom. borovicí a dubem
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'10.25"N, 13°3'34.36"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217129

6244d

lokality: Hněvnice, nový rybník 750-800 m SZS od návsi v obci, V od silnice na Sulislav
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'3.21"N, 13°5'46.83"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na břehu
ID: 13216106

6245a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: LHC Plzeň, Čemíny
souřadnice: 49°47'46.00"N, 13°10'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1952-07-18
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=152 /Orig. number=846
ID: 544886

6245b

lokality: Plzeň: úklon podle boru u Malesic
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.70"N, 13°18'44.42"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1905-06-03
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886035

lokality: Chotíkov: 3 km JZ od vrchu Krkavec, mezi obcemi Chotíkov a Dolní Vlkyš, zbytek boru s JV expozicí
nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'26.83"N, 13°18'14.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-29
náleze: S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893101

6245d

lokalita: Vejprnice: Vejprnický potok, levý břeh
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'6.50"N, 13°17'45.80"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1982-05-19
náleze: J. Kadlecová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893080

lokalita: Valcha, stráň
nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'23.80"N, 13°19'16.29"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-06-30
náleze: V. Krausová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893082

lokalita: Plzeň. Kraj lesíku na konci Rivieri u katastr. skvrňan. hranice.
nejbližší obec: Skvrňany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'36.77"N, 13°18'40.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06-06
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893087

6246a

lokalita: Plzeň: úklon u Košináře u Bolevce
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'49.45"N, 13°24'6.58"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1905-05-21
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886041

lokalita: Plzeňská pahorkatina: Plzeň: 650 m JJV od vrchu Sytná, u pěšiny pod elektrovodem.
nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.13"N, 13°21'1.71"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-11-20
náleze: S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893092

lokalita: Plzeň. Na kraji boru u Bílé Hory.
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'21.03"N, 13°24'21.81"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893083

lokalita: Plzeň: trávn. stráž pod Bílou Horou.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'7.26"N, 13°24'47.71"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-06-12
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893072

lokalita: Plzeňsko, pokraj boru u Bolevce.
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'58.93"N, 13°22'30.18"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1892-09-12
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893078

lokalita: na Bílé Hoře
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'7.26"N, 13°24'47.71"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1889-06
nálezce: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893081

lokalita: Bílá Hora.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'7.26"N, 13°24'47.71"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893076

6246b

lokalita: Stráž nad Mží u Sence.
nejbližší obec: Senec u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'14.34"N, 13°25'31.06"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-05-30
nálezce: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893077

6246c

lokalita: Plzeň, Bory, Valcha, okraj smíšeného lesa
nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'4.34"N, 13°20'21.76"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-08
nálezce: M. Novotná
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885570

lokality: Plzeň: palouk u Hradiště n. Úhlavou
nejbližší obec: Hradiště u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'52.38"N, 13°24'4.15"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-05-20
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886042

lokality: Plzeň: drolina nad Úhlavou u Hradiště
nejbližší obec: Hradiště u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'48.23"N, 13°23'59.98"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-08-05
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886036

6247a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 3. Litohlavy: výstup po žlutě značené turistické cestě na vrchol Vršiček, les na východním svahu
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836903

6247b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 15. Volduchy: u křižovatky silnic z Oseka a Volduch na Rokycany, vlhký příkop, přilehlá kulturní louka a pole
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07
náleze: P. Karlík
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836904

6247c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 34. Rokycany: Čilina, vrchol a povlnné J svahy ZJZ od města
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223702

6247d

lokality: Flora bohémica: Žďár [Rokycany, vrch Žďár V od města]
nejbližší obec: Pavlovsko, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'15.63"N, 13°39'34.79"E, ± 400m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1913-05-30
náleze: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886199

6248a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 201. Mýto: modře značená turistická cesta od dálnice ke kapli svatého Vojtěcha na okraji lesa Chmeliště, 0,5–1 km ssz. od kostela v obci
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836909

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 199. Těškov: z obce po modře značené turistické cestě po silnici (silniční lemy a navážky, intenzivně obhospodařovaná louka, vlhké příkopy)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'56.20"N, 13°41'20.50"E, ± 400m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8836908

6249a

lokalita: Dolní Kvaň, 350 m VJV od V okraje obce, příkop silnice
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram
souřadnice: 49°45'34.28"N, 13°51'18.94"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-09-10
nálezc: S. Pecháčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902552

6249b

lokalita: Jince, při mostku přes Litavku (zelená turist. zn.), ca 0.8 km V-VJV kostela
nejbližší obec: Běřín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'5.08"N, 13°59'20.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2009-05-20
nálezc: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902547

lokalita: Jince, PP Vinice - svah nad Litavkou, poblíž mostku přes řeku, cca 0.5 km V až VJV kostela - osluněné skalky na JZ exp. svahu a teplomilně laděná dubohabřina
nejbližší obec: Běřín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'11.89"N, 13°59'5.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-04-22
nálezc: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902519

lokalita: Velcí, podél silnice na cílovou plochu Brda, od propustku pravobřežního přítoku Pstruhového (Struhového) potoka ke kříž. asfaltke na V okr. plochy (b. 629.3), cca 1.3 km J-JJZ až 1.7 km JJZ kóty 689.1 (Koníček), cca 2.7 až 3.3 km JZ osady
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram
souřadnice: 49°45'14.86"N, 13°55'48.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-23
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902523

lokalita: Velcí, škvárová plocha na křižovatce silnic při V okraji dopadové plochy Brda (Zahrádka), u kóty 629,3
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram
souřadnice: 49°45'8.57"N, 13°55'18.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-26
náleze: J. Nesvadbová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902550

6249c

lokalita: Zaječov, bezlesí při hájovně Okrouhlík, cca 1.9 km J kostela, Houpák, okraj odstavné plochy proti hájovně
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram
souřadnice: 49°44'53.35"N, 13°50'29.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-05-08
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902532

lokalita: Obecnice, proti proudu lesního potoka cca 1 km ZSZ až 1.4 km Z kóty 703.7 (Klobouček), cca 3.3 až 3.9 km ZJZ kostela
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°42'33.04"N, 13°53'57.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-06-29
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902521

6249d

lokalita: Velcí: travnatá krajnice silničky v bezlesí dopadové plochy Brda vedoucí směrem SV-JZ cca 500-750 m JZ od kříž. silnic (kóta 629.3), cca 370 m JV od kóty Stará Baština (677.0)
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram
souřadnice: 49°44'52.65"N, 13°54'54.11"E, ± 50m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-07-28
náleze: J. Nesvadbová; R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902551

lokality: Obecnice, při protnutí zpevněné lesní cesty na lok. Sítová s Albrechtským potokem, cca 1.2 km JJZ kostela
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°42'26.20"N, 13°56'21.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-01
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902536

lokality: Obecnice, škvárová a štěrková plocha pod elektrovodem mezi lesními silničkami 1,2 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°43'49.75"N, 13°55'59.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-06-30
náleze: J. Nesvadbová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902548

lokality: Obecnice, menší skládka hlíny a drobného odpadu u lesní silničky S od kóty 593,7; 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°43'36.49"N, 13°55'51.82"E, ± 150m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-06-30
náleze: J. Nesvadbová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902549

6250a

lokality: Čenkov, po asfaltce podél J okraje lesa od silnice na Hluboš k areálu vepřína, v úseku ca 0.5 km J až 0.7 km VJV kóty 540.5 (Hořice), ca 2.3 km JV-JJV želez. mostu
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram
souřadnice: 49°45'22.44"N, 14°0'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-09-20
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902542

lokality: Čenkov, modřínové a smrkové lesy na J exp. úbočí vrchu Písek (690.7 m), ca 0.3 km ZJZ až 0.7 km JJZ vrcholu (690 m), ca 2 km VSV želez. mostu
nejbližší obec: Čenkov u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°46'44.61"N, 14°1'56.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-27
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902541

6250b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: a0371_124313_108_L7.1
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram
souřadnice: 49°47'1.90"N, 14°8'53.30"E, ± 132m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08
náleze: Václav Kugler
pramen: Václav Kugler. a0371: a0371. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3771775

6250c

lokalita: Občov, podél lesem vedoucí silnice na Příbram, mezi ústími lesních cest v úseku ca 0.3 km V-VJV až 0.5 km V kóty 572.2, ca 1.5 km ZJZ návsí
nejbližší obec: Liha, okres Příbram
souřadnice: 49°42'40.52"N, 14°2'48.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-10-26
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902543

lokalita: Občov, podél silnice na Příbram od Z okraje obce až 1.7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dubno, okres Příbram
souřadnice: 49°42'15.44"N, 14°2'23.58"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-07-12
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902507

6250d

lokalita: Skalka, Červený rybník JJZ osady, při silnici na Příbram J rybníka
nejbližší obec: Drásov u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°42'14.70"N, 14°6'26.13"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-05
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902510

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 493) Kotenčice, lesík poblíže severního břehu Hlubokého rybníka
nejbližší obec: Kotenčice, okres Příbram
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907347

6251a

lokality: Při cestě od Sv. Hutě u Dobříše k rybníku Plechhamru
nejbližší obec: Pouště, okres Příbram
souřadnice: 49°46'36.02"N, 14°13'22.91"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-05-23
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886180

6251b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Mokrovraty
souřadnice: 49°47'23.62"N, 14°14'56.71"E, ± 186m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10892880

6251c

lokality: Daleké Dušníky, těžbou písku (hlubší jáma) narušený v okraj lesa, cca 0.4 km V až VSV pískovny na JV okraji obce
nejbližší obec: Daleké Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'35.87"N, 14°11'44.15"E, ± 150m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-07-18
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902522

6251d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vaječník
datum: 1977-09-03
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608307

6252a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 579) Křeničná, les 0.75 km
nejbližší obec: Křeničná, 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: 8909249

6252b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jablonná nad Vltavou_520126
nejbližší obec: Jablonná nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°47'13.78"N, 14°26'57.05"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-16
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097067

6252c

lokalita: Sedlčany, při cestě u Baňova
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°42'35.70"N, 14°22'38.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06-22
náleze: J. Pavelka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886136

6252d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 5. Křečovice: skalky a světliny od vrcholu Třebovníku po jeho JZ úbočí k samotě Košťálka, cca 487–420 m n. m.
nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'28.62"N, 14°29'46.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 487-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-06-25
pramen: Houfek J. & Zelený V. (1978): Zpráva o druhé exkurzi Středočeské pobočky ČSBS na Neveklovsko. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 17: 9–12.
projekt: Florlit
ID: 13899996

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kozí hřbet; Radíč: zříceniny hradu Kozí Hřbet nad meandrem potoka Mastník 1, 5 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'27.94"N, 14°25'46.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-11
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hojně
ID: 12013574

6253b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Konopiště: silnice Zámecký rybník - Vatěkov a Vatěkov - obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609423

6253c

lokalita: Bohemia centralis: ad vicos Zádolí et Spolí prope opp. Neveklov [Střední Čechy: u obcí Zádolí a Spolí nedaleko Neveklova]
nejbližší obec: Zádolí u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°44'24.24"N, 14°30'51.42"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892460

6254b

původní jméno: *Sarothamnus vulgaris*
lokalita: Struhařov u Benešova
nejbližší obec: Struhařov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°45'54.51"N, 14°46'1.77"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Josef Dědeček
pramen: ČELAKOVSKÝ L. (1883): Prodromus květeny české. Vol. 4: 677–944. – Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13970445

6254c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bystřice: při železniční trati asi 830 m SV od železniční zastávky Bystřice u Benešova
nejbližší obec: Bystřice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'44.16"N, 14°40'31.64"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2020-06-07
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13958427

6254d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Zámecký park Jemniště.
nejbližší obec: Jemniště, okres Benešov
souřadnice: 49°44'37.00"N, 14°47'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Skalická A. & Zelený V. (1990): Zámecký park na Jemništi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 30 (1989): 93-114.
projekt: FLDOK
ID: 9813022

6255a

lokalita: Vlašim, okraj smrkového lesa pod Chotýšanským mlýnem, asi 1 km na J od vesnice Takonín
nejbližší obec: Bílkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'59.83"N, 14°50'26.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-09-09
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892550

6255c

lokalita: Vlašim, travnatá rokle na V okraji Hrazené Lhoty
nejbližší obec: Hrazená Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°42'16.46"N, 14°51'0.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-05-24
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892551

6255d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Kolem železniční tratě v úseku Trh. Štěpánov - Zdislavice (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'30.00"N, 14°59'59.00"E
nadmořská výška: 380-420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813325

6256a

lokalita: Kácov
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'11.11"N, 15°0'17.04"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1927-05
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886253

lokalita: Kácov, Na žabkách
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'11.11"N, 15°0'17.04"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Žebera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886214

6256b

lokalita: Zruč nad Sázavou, příkré skály nad pravým břehem Sázavy, 1 - 1,5 km ZSZ od zámku ve městě
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'3.00"N, 15°5'16.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-05-04
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13972406

6256c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Střehov: na náspech dálnice v úseku obce - Černýš (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Střehov, okres Benešov
souřadnice: 49°44'42.00"N, 15°1'59.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813159

6256d

lokalita: V údolí potoka Želivka mezi obcemi Nesměřice a Hulice
nejbližší obec: Nesměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'3.53"N, 15°5'30.66"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-05-28
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892527

lokalita: Zruč nad Sázavou, u obce Švihov
nejbližší obec: Nesměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'34.31"N, 15°5'48.28"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-14
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892566

6257a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /8/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984016

6257b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /9/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984210

6257c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: 70 Chřenovice, báze skalek a keřnatý lem na příkrých stráních údolí Sázavy podél žel. trati, 450-150 m V od žel. zastávky Chřenovice-Podhradí, 350-365 m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'23.00"N, 15°14'41.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625631

6257d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: 95 Ledeč nad Sázavou, okraje žitného pole a mez podél polní cesty, od rozcestí nad lomem do údolí Sázavy, 0,7 km SZ až 1 km ZSZ od žel. stanice, 350-380 m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'18.00"N, 15°15'44.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626370

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Chřenovický hrad; Chřenovice: zříceniny hradu nad pravým břehem Sázavy 1, 75 km JV od kostela v obci,

souřadnice: 49°43'13.76"N, 15°15'43.84"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2008-05-14

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 11991861

6258a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: /12/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.

nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7984912

6258b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: /13/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.

nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7985091

6258c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /14/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985192

6258d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /15/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985330

6259a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985441

6259c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /18/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985903

6259d

lokality: Chotěboř, skalky a světlá doubrava na příkré Z stráni, cca 0,5 km SZ od okraje města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'34.50"N, 15°39'38.60"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-05-27
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13972405

6260a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Ť.28. Rušinov: bučiny 0,5 km J obce
nejbližší obec: Rušinov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9092026

6260b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: U.90. Kameničky: silnice do Trhové Kamenice
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9094526

6260c

lokality: okr. Havlíčkův Brod, Chotěboř, listnatý remíz v poli U vojenského kříže, 400m S města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'44.30"N, 15°40'2.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-05-24
náleze: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893194

6260d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /23/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7987334

6261b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vojtěchov, železniční zastávka
souřadnice: 49°47'30.90"N, 15°58'18.45"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11207915

6261c

lokality: Vojnův Městec: ad viam publicam in silva 2,5 km NNO a pago versus prope casa venatoria Rychtářka
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'0.02"N, 15°53'13.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-08-16
náleze: P. Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893196

6261d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kameničky, Vojtěchův kopec
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'41.39"N, 15°58'41.95"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-11
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7070798

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kameničky, Volákův kopec vč. rašelinných luk J silnice V obce
souřadnice: 49°43'41.76"N, 15°58'38.31"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr.: (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11209437

6262a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: X.34. Zámeček v Rudě u Čachnova
nejbližší obec: Ruda u Čachnova
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097922

6262b

lokalita: Polička, Pastvisko, u potoka v obci
nejbližší obec: Záboří u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'23.88"N, 16°6'13.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885997

6262c

lokalita: Hlinsko, Ruda u Čachnova, roztroušeně podél silničky J obce
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'27.87"N, 16°4'43.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-06-11
náleze: P. Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893198

6264b

lokalita: Zwittau [Svitavy]
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'34.22"N, 16°28'4.62"E, ± 1000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886200

6264d

lokalita: Am Wege vor Hermersdorf [okr. Svitavy, na cestě před obcí Kamenná Horka]
nejbližší obec: Čtyřicet Lánů, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'54.30"N, 16°29'45.04"E, ± 400m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1894-06
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885595

6265b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 516. Udánský les, V část /Z Moravské Třebové/
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9028037

6265d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 264. Moravskotřebovské vrchy: Linhartice: JV svahy pod kótou 523
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1965
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9038167

6266a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Moravská Třebová, suchý pahorek 200 m Z od nádraží
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'55.77"N, 16°40'8.76"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2011-05-19
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298217

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mor. Třebová, suché svahy na jižním úpatí k. Hradisko záp. od bývalé STS
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'49.98"N, 16°40'40.83"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995603

6266d

lokalita: Litovel, keřnatý svah u silnice Pěčíkov-Bohdalov, blíže P.
nejbližší obec: Pěčíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'47.80"N, 16°46'56.19"E, ± 400m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1943-06-15
nálezce: A. Matátko
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886257

6268a

lokality: Olomouc, in locis graminosis apud arcem Úsov [Olomouc, na travnatém místě u zámku v Úsově]
nejbližší obec: Úsov-město, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'56.65"N, 17°0'55.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-12
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892403

6268c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vrch Skalka S od Měrotína
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'59.10"N, 17°0'14.90"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980-08-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Skalka (335 m n.m.), vrcholové partie a koruna vápencového kamenolomu - kopec mezi Mladčí a Měrotínem. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7233563

6269d

lokality: Paseka u Šternberka
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'3.20"N, 17°18'31.51"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1925-05
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886029

6270a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 445. Dalov: olšiny a podmáčené smrčiny asi 1 km V obce, J silnice do Horní Loděnice
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'56.00"N, 17°20'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473927

6271a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Dolní Guntramovice, okr. Opava, smíšený lesík cca 1 km j. od obce (vlevo od polní cesty do Podlesí), cca 620 m n.m.
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'44.51"N, 17°34'45.19"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-09-17
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/13
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13871326

6272a

lokality: Neudorf bei Bautsch [Nové Oldřůvky u Budišova n. Budišovkou]
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'59.81"N, 17°40'33.76"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1902-06
náleze: F. Böhm
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886015

6272c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 76. Klokočov: Františkův Dvůr, louka a okraje polní cesty po severovýchodním obvodu kóty Horka (602,8 m), 590 m n. m., Štech
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°44'4.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
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: 9597469

6272d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Kamenka, okraj lesa S obce
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'50.90"N, 17°47'28.27"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590932

6273b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Požaha: okolí kóta 506, podél silnice Horní a Dolní Dvůr. Bravinné: S část lesa Hubleska

datum: 1980-06-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620522

6273c

lokality: Mähren, Fulnek
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'46.55"N, 17°54'51.02"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: J. Peterstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892422

6274b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: 1. Hýlov: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě 0,5 km jihojihozápadně až 0,3 km západně od obce, asi 280-290 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°47'44.00"N, 18°5'45.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

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

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

projekt: FLDOK

ID: 9594497

6275d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Lískovec: Na Dolcích, ruderal severně ČOV

nejbližší obec: Lískovec, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°42'16.65"N, 18°19'14.64"E, ± 9m

nadmořská výška: 268 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2019-03-04

nálezce: David Hlisenkovský; Robert Žajdlík

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: početnost: desítky

ID: 13801606

6276c

lokality: Karviná: lesy J obce Václavovice u Frýdku

nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°44'43.06"N, 18°22'24.94"E, ± 400m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1968

nálezce: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová-Novotná

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: Excerpt Atlas

ID: 13903915

6342b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 709. Olešná: v obci

nejbližší obec: Olešná, okres Tachov

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9216622

6343b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Skapce; ad as. *Jasiono montanae-Festucetum ovinae* verg. (asociační fragment, silný tlak dřevin z okolí)

souřadnice: 49°39'17.99"N, 12°59'9.79"E, ± 6m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2014-09-22

nálezce: Petr Mudra

pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.5B

ID: 12743066

6343c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 375. Mířkov: kulturní smrkový les S od Dolního Kotěchovského rybníka 1,4 km SSV od obce
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210141

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vidice; jen vzdálený derivát - prudký svah s porostem dubu zimního a relev. podílem pionýrských dřevin
souřadnice: 49°37'37.52"N, 12°50'4.64"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12741983

6343d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jivjany; drobné trnkové enklávy u polní cesty probíhající segmentem
souřadnice: 49°38'16.97"N, 12°58'56.56"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743380

6344a

lokalita: Vrhavěč, les se smrkem a borovicí u cesty v údolí Touškovského potoka 370-530 m JZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'3.67"N, 13°2'59.39"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217411

6344d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Stod: železniční nádraží
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910189

6345b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 13. Lhota: okraj borového lesíka (bývalá pastvina) ca 300m SZ od křižovatky silnic v obci, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'59.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945015

6345c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /1758/ stráž mezi Černotínem a Vstříš
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'2.00"N, 13°14'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658438

6345d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /4037/ pastvina u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'18.00"N, 13°16'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-09
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664132

6346a

lokality: Litice u Plzně, na pasece blízko lomu cca 1400 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'24.03"N, 13°20'5.58"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-09
nálezce: E. Honzíková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893089

6346c

lokality: Plzeňsko, Zlín, sušší stráž
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'23.64"N, 13°21'47.14"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-06-14
nálezce: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892528

6347a

lokality: Štáhlavy - bažantnice
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'47.55"N, 13°30'36.11"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-10-17
nálezce: H. Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893090

6347c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 55. Milínov: les Svářeč, u cesty k Žakavě v Z části lesa
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224003

6348a

lokalita: Skořice, bezlesí Kolvín - lůmek s rašelinou Z kóty 588.0 (Kopaniny), ca 1.7 km JV kostela
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'0.87"N, 13°43'1.29"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-05-30
náleze: M. Šandová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902559

6348b

lokalita: Padrt, Zadní Záběhlá: okraj lesa ca 300 m od zaniklé obce
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'29.34"N, 13°46'4.16"E, ± 50m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-22
náleze: J. Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902560

6348c

lokalita: Borovno, chlumeček s teplomilněji laděným sušším trávníkem u chat 0.15 km JZ od křiž. v obci, travnatý, s břízou, jeřábem, smrkem
nejbližší obec: Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'9.85"N, 13°41'14.05"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1999-08-21
náleze: L. Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902553

6348d

lokalita: Teslíny, manipulační plocha při křiž. asfaltky k chatě Na Knížecí s lesní cestou ke křiž. 689.2, cca 0.6 km J až JJV osady
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'2.41"N, 13°45'25.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-05
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902518

6349b

lokalita: Příbram-Zdaboř, náletem husté třešňové křoviny a osikovým hájkem zarostlý okraj smrk. lesa J křiž. 568.4, ca 0.5 km V-VSV kaple; trasa navrhovaného JV obchvatu Příbrami
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'42.17"N, 13°59'19.95"E, ± 150m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-04-29
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902544

lokalita: Žežice, po lesní cestě (modrá tur. zn.) od křiž. 618.7 (ca 0.5 km SSZ samot Vojna) ke křiž. 616.9 (V okr. lesa), v úseku od +-pravoúhlé zatáčky po křiž. 616.9, ca 0.6 až 0.7 km Z až 0.6 km ZSZ obce
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'34.09"N, 13°59'26.51"E, ± 150m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-10-01
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902546

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: Tab.1.lok.45. Příbramsko: Kozičín: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin

nejbližší obec: Kozičín, okres Příbram

souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°57'15.00"E

nadmořská výška: 582 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: s. d.

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.

projekt: FLDOK

poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.

ID: 8056286

6349c

lokalita: Vranovice, les a lesní okraj při JV okraji skupiny domků podél asfaltky k silnici Láz-Nepomuk (křiž. 649.6), cca 1.7 km S kaple

nejbližší obec: Vranovice pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°38'8.41"N, 13°53'57.50"E, ± 50m

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2001-08-08

náleze: R. Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13902530

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 1002) Nepomuk, při silnici na S okraji obce

nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1985-07-05

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: 8917528

6350a

lokalita: Příbram, Háje
nejbližší obec: Háje u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°40'24.24"N, 14°3'6.53"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1897
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886150

lokalita: okr. Příbram, na stráni na V od Příbramě, pískovec
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'1.09"N, 14°1'52.64"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1963-09-20
náleze: E. Hlaváčová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892420

6350b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 166) Příbram-Bytíz, smrkový les při cestě na louky Černé Bláto 2 km VJV osady
nejbližší obec: Příbram-Bytíz
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899567

6350c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 171a) Milín, u železnice V nádraží
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899684

6350d

lokalita: Jižní svah lesní pod Makovou v okolí Kamýka
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°36'52.82"N, 14°8'54.20"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1904-05-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892495

6351a

lokalita: Luhy, při silnici na Dolní Třtí, 0 až cca 1 km V obce
nejbližší obec: Třtí, okres Příbram
souřadnice: 49°39'29.95"N, 14°13'2.91"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-05-30
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902502

lokalita: Luhy, kóta 480 (Chotínská = Cholinská) cca 1 km V obce, okolí lomu na J úbočí a JJV exp. svahy vrchu
nejbližší obec: Třtí, okres Příbram
souřadnice: 49°39'34.89"N, 14°12'57.79"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-05-30
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902503

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910956

6351b

lokalita: Líchovy, mezi těžní jámou a V okrajem lomu, z části na zarostlé balvanité odvalové plošině - mezofilněji laděná mozaika náletových dřevin (hlavně borovice a bříza) a fragmentů trávníků, opuštěný lom S kóty 334.6 (Na čihadle), cca 1 km SZ obce
nejbližší obec: Líchovy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'57.72"N, 14°18'20.76"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-24
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902528

lokalita: Vestec, při polní cestě po okraji lesa, J silnice Příbram -Sedlčany, S kóty (nečitelné číslo okolo 358.5 ?) Patěková
nejbližší obec: Vestec u Hřiměždic, okres Příbram
souřadnice: 49°40'26.90"N, 14°15'8.36"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902506

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 695) Vestec u Hříměždic, návrší J mlýna Na Jindrově Z obce, granodiorit

nejbližší obec: Vestec u Hříměždic

nadmořská výška: 333 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Vladimír Skalický; Lubomír Hrouda

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: 8911852

6351c

lokality: Solenice, dřevinami - hl. keři - (růže, janovec, trnka, hrušeň, jasan) zarůstající bývalé pastviny na vrcholu a S až JJV exp.

strmějších svazích vrchu Varta (393.0m), cca 0.3 až 0.4 km V-VJV obce

nejbližší obec: Solenice, okres Příbram

souřadnice: 49°36'57.67"N, 14°12'17.60"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-06-19

nálezce: R. Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13902534

lokality: Zduchovice, při silnici na Žebrákov cca 2 km JV až JJV obce

nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram

souřadnice: 49°37'22.53"N, 14°13'15.51"E, ± 100m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-09

nálezce: R. Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13902505

6351d

původní jméno: *Cytisus scoparius* (L.) Link

lokality: Skrýšov - Medná: V od osady Svatojánské lesy, Sedlčansko, okraj lesa

nejbližší obec: Skrýšov, okres Příbram

souřadnice: 49°38'56.81"N, 14°19'13.36"E, ± 200m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-07-19

nálezce: Jiří Malíček

herbář: herb. J. Malíček

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13609695

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 821) Radov, suchý okraj boru u samoty SZ rozcestí Radobyl

nejbližší obec: Radov

nadmořská výška: 350-370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8914261

6352a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: a0460_222206_174_T1.1
nejbližší obec: Příčovy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'59.15"N, 14°22'45.77"E, ± 139m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212897

6352b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kosova Hora_1790152
nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram
souřadnice: 49°39'13.64"N, 14°27'24.98"E, ± 83m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-30
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0179. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210609

6352c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: a0462_222217_56_L7.1
nejbližší obec: Vysoký Chlumeč, okres Příbram
souřadnice: 49°36'4.36"N, 14°23'32.06"E, ± 27m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216759

6352d

původní jméno: *Cytisus scoparius* (L.) Link
lokality: Kosova Hora - PP Kosova Hora, Sedlčansko, okraj boru
nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram
souřadnice: 49°38'50.59"N, 14°28'55.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-05-14
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609536

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 935) Kosova Hora, Z okraj lesa Vysoké hory poblíž křížku 1 km JV obce
nejbližší obec: Kosova hora, okres Příbram
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916384

6353a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124336

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Zámecký park ve Vrchotových Janovicích, výsadby v r. 1926/1927
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'11.00"N, 14°34'45.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Skalická A. & Zelený V. (1991): Zajímavý pramen k poznání původu rostlin zámeckého parku ve Vrchotových Janovicích. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 9813181

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vrchotovy Janovice; Vrchotovy Janovice: hrad přestavěný na zámek v blatné poloze ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°40'9.26"N, 14°34'40.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: park
ID: 12005055

6353b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 21. Křešice: smíšený les 0,25-0,75 km Z od okraje obce.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'27.00"N, 14°36'15.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124956

6353c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Velké Heřmanice - les S od obce
datum: 1986-07-23
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624491

6353d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Votice: okolí obce Beztahov Z od Votic
datum: 1986-11
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625758

6354a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: a0467_231106_478_T5.5
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°40'7.21"N, 14°40'32.92"E, ± 6m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0467: a0467. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2002 - 26.07.2004
ID: 4333240

6354b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hrzín; pás křovin pod el. vedením, rozsáhlé, pravidelně klučeno
souřadnice: 49°39'49.05"N, 14°46'53.48"E, ± 60m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-10-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12887314

6354d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Libouň; fragment sušší louky na okraji nivy, nesečeno, expanze třtiny a netýkavky žláznaté, nálety dřevin - dubu, břízy
souřadnice: 49°38'53.83"N, 14°49'0.64"E, ± 27m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-25
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 12886419

6355a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 3. Veliš; strážky podél cesty do Ostrova
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°39'54.00"N, 14°50'11.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814075

6355b

lokality: Vlašim, Zdislavice, náves v obci
nejbližší obec: Zdislavice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'10.61"N, 14°58'31.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-07-17
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892553

6355c

lokality: Středočeská pahorkatina, Velký Blaník
nejbližší obec: Křížov pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'44.77"N, 14°53'1.46"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1997-05-28
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885508

6355d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Pravonín-Koušovice: JV, na hrázi horního rybníka (nálezy z let 1988- 1989)
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'43.00"N, 14°56'53.00"E
nadmořská výška: 549 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. (1992): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska III. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 31-43.
projekt: FLDOK
ID: 9813670

6356a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Strojetic (6356/a): svah nad vozovou cestou (úvoz) na SV okraji obce
nejbližší obec: Strojetic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'21.90"N, 15°4'13.67"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935581

6356b

lokality: Velká přehrada u Sedlice
nejbližší obec: Keblov, okres Benešov
souřadnice: 49°41'5.52"N, 15°5'51.25"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: A. Koblížek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886184

6357a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /103/ Střední Povltaví 41/6357a: Habrovčice (distr.Havl.Brod): světlý les a křoviny na skalách nad P břehu vodní nádrže Švihov (Želivka), cca 1km Z od středu obce.
nejbližší obec: Habrovčice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°11'55.00"E
nadmořská výška: 390-395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-12
náleze: L. Čech
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
herbář: herb. L. Čech
projekt: FLDOK
ID: 8327719

6357b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Ledeč nad Sáz., skály, lomy a odvaly nad nádražím
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'53.67"N, 15°16'13.62"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6864916

6357c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 12. Zahrádka: u cesty na hřbítku nad posledním meandrem Blažejovického potoka Z ústí do Želivky
nejbližší obec: Zahrádka, okres Benešov
souřadnice: 49°37'19.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485966

6357d

lokalita: Dobrá Voda Lipnická: lokalita zvaná „Nad Návozy,“zaříznutá údolnice nad a pod silnicí mezi obcemi Dobrá Voda Lipnická a Rejčkov na j. až jz. okraji osamělého stavení se zahradou, asi 400 m zsz od centra obce
nejbližší obec: Dobrá Voda Lipnická, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'16.93"N, 15°19'13.87"E, ± 30m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10114871

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 239 Rejčkov, travnaté a křovinaté meze a okraje polí podél cest SSV, JV a J od obce, 570-645 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'56.00"N, 15°19'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629449

6358a

lokalita: okr. Havlíčkův Brod, Smrčná, okraj lesa na levém břehu Sázavy, u obce
nejbližší obec: Koňkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'34.14"N, 15°20'52.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-07-27
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893197

6358b

lokality: Světlá nad Sázavou, železniční stráž S od města
nejbližší obec: Příseka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'38.99"N, 15°24'55.66"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967-05-14
náleze: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893177

6358c

lokality: Lipnice nad Sázavou
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'42.15"N, 15°24'44.79"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1930-08
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886212

lokality: Humpolecko, okraj lesa v řečických borovinách [Humpolec, Řečice]
nejbližší obec: Řečice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'7.99"N, 15°22'26.87"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-17
náleze: A. Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892555

6358d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nová Ves u Světlé, les při cestě od Ředkovského rybníka k obci
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'25.22"N, 15°27'3.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7806802

6359a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Lučice_3130056
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'51.26"N, 15°30'7.78"E, ± 9m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5389006

6359b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Rozsochatec, les při žluté značce J obce, směrem k lokalitě Ve Žlebu
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'52.01"N, 15°38'1.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808217

6359c

lokality: Böhmen, Okrouhlitzer Wald [Čechy, okr. Havlíčkův Brod, Okrouhlice, Okrouhlický les]
nejbližší obec: Veselý Žďár, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'13.47"N, 15°30'8.41"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1876
náleze: F. Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893166

6359d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Simtany_3150033
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'30.74"N, 15°39'46.30"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5393058

6360a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /37/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7990503

6360b

lokality: Sobiňov, na skalce u břehu rybníka 1 km J od obce
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'21.28"N, 15°45'59.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-05-13
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885534

lokality: Kroměřížsko, keřnatá stráň na Čížové u Dřínova
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'21.28"N, 15°45'59.77"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1966-08-12
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885535

6360c

lokalita: Česká Bělá, úvodí potoka Bělá, místy poblíž lesů, pod Boudovem
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'16.29"N, 15°42'23.75"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1940-07-31
náleze: V. Fiedler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886215

6360d

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Vepřová, výslunný okraj lesa 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'31.96"N, 15°48'51.16"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-08-22
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885991

6361a

lokalita: Vojnův Městec, roztroušeně podél lesní silničky na okraji osady Borky, 2 km JV od obce
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'59.17"N, 15°53'55.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-06-10
náleze: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885528

6361b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vojnův Městec, JV, od křižovatky u Nové Huti po lesní silnici směr SV
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'7.83"N, 15°55'5.56"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7826697

6361c

lokalita: Raine um Gross Saarer Teich bei Saar in Mähren [Morava, mez u rybníka Velké Dářko u Žďáru nad Sázavou]
nejbližší obec: Karlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'22.81"N, 15°54'45.36"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1911-06-18
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885629

6361d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: j0208zv_232220_87_K3
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'10.98"N, 15°57'43.63"E, ± 62m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4384107

6362a

lokality: distr. Žďár nad Sázavou, in silva inter montem U žida (771) et pagum Herálec [okr. Žďár nad Sázavou, v lese mezi vrchem U Žida (771) a obcí Herálec]
nejbližší obec: Herálec na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'51.71"N, 16°0'48.78"E, ± 400m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-06-16
nálezc: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886071

6362c

lokality: Nové Město na Moravě, u cesty k Podsedlovskému mlýnu, asi 1,8 km SZ od obce Rokytno
nejbližší obec: Rokytno na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'58.66"N, 16°3'43.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-09-11
nálezc: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886077

6362d

lokality: Nové Město, teplá mez u Líšné u Německého
nejbližší obec: Líšná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'21.95"N, 16°8'43.89"E, ± 400m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-07
nálezc: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886045

6365d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Tab.1.sním.36.lok.70. Moravská Třebová a okolí: Lom u Jevíčka: tařice skalní, 1km SZ od Smolenské vodní nádrže, slepencový lom na svahu, J expoz., (nelesní společenství, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Lom u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'52.00"N, 16°39'49.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-07-18
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390167

6366b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hartínkov, louky při cestě na kótu 526 Z obce
nejbližší obec: Hartínkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'48.33"N, 16°48'14.67"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872551

6366d

lokality: Jevíčko, J svah Kalvarie u Jaroměřic
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'8.72"N, 16°45'8.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1968-05-25
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886069

6367b

lokality: Lesní paseka mezi Loučkou a hájovnou Nové Pole u Litovle
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'21.24"N, 16°59'35.39"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941-06-15
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886154

6367d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vojtěchov, lesní lemy při kraji silnice asi 0,9–1,25 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'53.90"N, 16°55'20.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477896

6368a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Myslechovice, asi 1,3 km SZ od kostela v obci, okraj cest, křoviny
nejbližší obec: Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'48.50"N, 17°1'39.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478592

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Opuštěný kamenolom za Cholinou
nejbližší obec: Cholina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'9.30"N, 17°2'48.79"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom za Cholinou. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 21.09.1986
ID: 7233928

6369b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remízků V a S obce - k háj Aleš.
datum: 1975-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628976

6370a

lokalita: Olmütz: Waldrand bei Weska [Olomouc: okraj lesa u obce Véska]
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.03"N, 17°20'47.65"E, ± 600m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-06
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886201

lokalita: Olmütz: Wald bei Weska [Olomouc, les u obce Véska]
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'49.68"N, 17°22'0.80"E, ± 300m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892466

6370b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hlubočky, místní část Hrubá Voda, okraj lesa a křoviny při okraji lyžařského areálu "Park sport Hrubá Voda"
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.18"N, 17°26'17.65"E, ± 150m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2020-11-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14006003

6370c

lokalita: okr. Olomouc, Velká Bystřice, okraj pole v chatové oblasti u Lošovského potoka, 1,7 km S od obce
nejbližší obec: Bukovany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'28.02"N, 17°21'32.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-05-19
náleze: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886006

lokality: Olomouc, lesy u Mariánského Údolí
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'38.45"N, 17°23'45.58"E, ± 400m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1928-05
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885592

lokality: Svätý Kopeček u Olomouce
nejbližší obec: Droždín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'41.76"N, 17°20'51.44"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1911-06-02
náleze: J. Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892554

6370d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 274. Hlubočky: prudký JJZ svah (35%) Hlubockého žlebu s výchozy drob u chatové kolonie, cca 1,5km ZJZ od vrchu Skalka (592,9m).
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'43.00"N, 17°26'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8303292

6371c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Spálov, levý přítok Suché, Luboměř, Hiibrovice, Heltínov
datum: 1972
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630604

6371d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kozlov: Vojenský výcvikový prostor Libavá, mezi hranicí VVP a silnicí 441, asi 730 m JJZ od kóty 600 (Olomoucký kopec)
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'6.67"N, 17°35'33.25"E, ± 10m
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2020-10-27
náleze: Petr Kocián
herbář: herb. P. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik ex.
ID: 14014363

6372a

lokalita: Oderské vrchy, Luboměř, V stráně nad L břehem Luboměřského potoka, levého přítoku Suché
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'6.71"N, 17°43'35.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-06-15
náleze: M. Sedláčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892436

6372d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Veselský kopec, Veselí, Emauzy, Nejdek, Jindřichov, Hradečný p.
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631562

6373a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Odry, Pohoř, Pohořský kopec, Hvězdová, Vladař, Tošovice
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631708

6373c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrabětice: Hrabětický les, okraje křižovatky asfaltové lesní cesty a nezpevněné lesní cesty
nejbližší obec: Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'6.03"N, 17°51'27.94"E, ± 10m
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2020-09-29
náleze: Petr Kocián
herbář: herb. P. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13974566

6375b

lokalita: Frýdek-Místek, Staříč, vrch Strážnice
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'46.71"N, 18°16'9.82"E, ± 150m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-05
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885982

6375c

lokalita: okres Frýdek, Kazničov, jižní stráně u vozových lesních cest
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'0.70"N, 18°13'18.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1944-05-30
náleze: F. Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886192

lokalita: Kazničov, nad Myšínem
nejbližší obec: Mniší, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'11.71"N, 18°12'25.20"E, ± 400m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
nálezc: F. Matějček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886242

6375d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
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
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8635206

6376a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /7/ les mezi obcemi Panské N. Dvory a Pazderna, SV od Frýdku- Místku
nejbližší obec: Pazderna, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.
projekt: FLDOK
ID: 8722459

6376b

lokalita: Dobrauer Wald [Frýdek-Místek, les u obce Dobrá]
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'45.56"N, 18°25'4.02"E, ± 800m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1923-05
nálezc: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886020

6376d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Skalická Morávka - Vyšní Lhoty 1
souřadnice: 49°38'9.53"N, 18°26'44.15"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-17
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K2.2
ID: 11180477

6377a

lokalita: Český Těšín, Horní Tošanovice u Hnojníka
nejbližší obec: Horní Tošanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'33.36"N, 18°30'54.94"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1971-05-20
nálezc: J. Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885509

6377c

lokality: okr. Frýdek-Místek, u cesty na břehu Ráztoky asi 1 km JV od obce Komorní Lhotka
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'54.06"N, 18°31'55.87"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-05-24
náleze: Z. Liberdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886059

6378a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vendryně: louka mezi smrkovými lesy na severním svahu M. Ostrého 1,5 km vsv. od vápenných pecí
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.89"N, 18°44'24.51"E, ± 20m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013
náleze: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655502

6378b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Čantoria
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°47'18.14"E, ± 597m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1988-07-12
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6568418

6378c

lokality: Třinec-Tyra, louka pod psím hřbitovem 440 m Z od vrcholu Žďáru
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°39'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2014-06-27
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886011

lokality: Bystřice nad Olzou, Kopytná, břeh potoka 1,5 km JJZ od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Bystřice nad Olší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'25.67"N, 18°42'29.47"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-31
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886012

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 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: 7048702

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Olše - pod soutokem s Kopytnou
souřadnice: 49°37'57.84"N, 18°42'36.77"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-11
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: K2.2
ID: 11182640

6378d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Bystřice nad Olší; zpuštělá louka či pastvina, místy expanze ostružiníku, řídké mladé stromky, okrajově nárosty smrku, buku a
břízy, extenzivně přepásáno
souřadnice: 49°38'11.33"N, 18°46'10.78"E, ± 140m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11431280

6442b

lokality: Újezd u Svatého Kříže: travnaté okraje lesa na Černém vrchu u cesty do Houstouně, 1 km J od železniční zastávky
nejbližší obec: Hostouň u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'59.58"N, 12°45'10.10"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: Z. Paterová; V. Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského
muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13903920

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hostouň: Hostouňský vrch (528 m), borosmrkový les 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Hostouň, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-525 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: L. Lippl; M. Štech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky
floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901567

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Štítary: okraj silnice ze Svržna do Štítar v úseku od okraje lesa (kóta 463) 0,8 km SZ od obce

nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice

nadmořská výška: 463 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-08

nálezce: L. Lippl; M. Štech

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9901601

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 27. Mírkovice: okraj lesíka u cesty 1 km ZSZ od obce

nejbližší obec: Mírkovice, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9205565

6442c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Rybník: lesíky, nálety a loučky v údolí Radbuzy 1,4–3,2 km S od restaurace v centru obce

nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice

nadmořská výška: 520-535 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9905074

6442d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Poběžovice: okraje lesů, lesní lemy a přikopy podél silnice do Drahotína 1,8–2,5 km Z(–ZSZ) od hlavní budovy železničního nádraží

nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 470-480 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2010-07-06

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896907

6443a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokality: 398. Horní Metelsko: mez u silnice směrem z obce k lesu Remíz

nejbližší obec: Horní Metelsko, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Vlastizdar Vágenknecht

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9211129

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Horní Metelsko; kult. derivát borové doubravy (dom. *Quercus petraea*) na polním kazu
souřadnice: 49°33'33.11"N, 12°53'33.02"E, ± 196m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12442818

6443b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Doubrava u Puclic_2030079
nejbližší obec: Doubrava u Puclic, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'24.26"N, 12°59'49.38"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-05
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245579

6443c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 587. Ohnišovice: u železniční stanice
nejbližší obec: Ohnišovice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215520

6443d

lokality: V zámeckém parku H. Týna, mezi vyhlídkovou věží a bývalým loveckým zámečkem.
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'0.83"N, 12°56'10.68"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-06-20
nálezc: V. Menšík
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893079

6444a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 300. Bukovec: výslunné stráně nad S okrajem rybníka 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209187

6444c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 2. Křenovy: opuštěný místní lom cca 300 m ZJZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205234

6444d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Krchleby: smíšené lesy a opuštěné pískovny v místě zvaném Soudný 1 km V od obce
nejbližší obec: Krchleby, okres Domažlice
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909324

6445a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Soběkury: lesní cesta a okolní smrkový les a paseky 1,6 km ZJZ až 1,7 km ZSZ od kaple na návsi obce
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
nálezc: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900999

6445b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /1065/ návří S od Řípce (kóta 395 m) /Řípec je vrch Z od obce Lužany/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'12.00"N, 13°18'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655135

6445c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /1195/ Chlumeč u Strýčkovíc
nejbližší obec: Chlumeč u Strýčkovíc, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'13.00"N, 13°10'46.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1967-08-30
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655808

6445d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /242/ Vřeskovice
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'30.00"N, 13°16'19.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645430

6446a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /2897/ JZ svah Ticholovce u Příchovic
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.00"N, 13°21'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661709

6446b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /4962/ u lesa Z Chocenického Újezda
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'8.00"N, 13°28'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-26
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665463

6446c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /1577/ u silnice z Lužan do Zeleného
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'23.00"N, 13°20'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657483

6446d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /118/ U obci Letiny,
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'12.00"N, 13°27'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643219

6447a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9640129

6447c

lokalita: polesí Chejlava v okolí Ždírcu u Plzně
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'27.21"N, 13°33'45.41"E, ± 400m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-06-08
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893074

6447d

lokalita: Plzeňsko: Ždírec (okr. Plzeň-jih), při silnici, cca 2 km JV obce.
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'1.04"N, 13°35'13.01"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-06-08
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893088

6448a

lokalita: Nové Mitrovce, lado 1.8 až 1.9 km S od rybníka Kolářík mezi kult. loukou a lesem
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'40.26"N, 13°41'21.18"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-28
náleze: L. Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902557

6448b

lokalita: Roželov, podél zpevněné cesty přes lesní paseku, od rozcestníku Štadruž (modrá a žlutá tur. zn.) na Hradecký hřeben, cca 70 m V až 0.25 km VJV kříž. 678.0, cca 3.5 km SV obce, Na Dědku
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°34'24.32"N, 13°49'51.11"E, ± 150m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-27
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902517

6448c

lokalita: Radošice, podél silnice mezi Radošicemi a Starým Smolivcem 1–1,25 km V od JZD
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'6.44"N, 13°44'43.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1999-07-04
náleze: L. Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902555

6448d

lokalita: Pozdyně, po lesní asfaltce na Starý Smolivec lemované hlubokými pangejty, od křiž. 547.2 až cca 0.5 km ZJZ této křižovatky, cca 1 km S až 0.9 km SSZ kaple; okolo smrčiny, ale i vysokokmenný borůvkový bor
nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'41.26"N, 13°46'45.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-06-26
nálezcce: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13902535

lokalita: Planiny, podél JZ okraje lesa od křiž. 623.1 (silnice Roželov-Starý Smolivec) směrem na samotu Nuslovna, cca 0.8 km JZ-ZJZ hl. křižovatky v osadě
nejbližší obec: Roželov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'26.91"N, 13°46'13.32"E, ± 50m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-06-17
nálezcce: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13902533

lokalita: Vacíkov, V exp. svah vrchu Na skalách (=Petráčkova hora, 651. 0 m), podél spádnicové nezpevněné lesní cesty, J cesty bučina téměř bez E1 blíže cesty i s převahou dubu, S cesty smrčina, ca 0.7 km SZ-ZSZ až 1.2 km ZSZ od kaple
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'57.56"N, 13°48'55.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-04-04
nálezcce: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13902525

lokalita: Starý Smolivec, okraj lesa při cestě napojující se k silnici do Roželova, 100–300 m V od JZD
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'50.73"N, 13°45'35.64"E, ± 80m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-03
nálezcce: L. Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13902554

6449a

lokalita: Voltuš, podél zpevněné lesní cesty na rozcestník Štadruž (žlutá tur. zn.), cca 1 až 1.6 km JJZ kostela,
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°34'53.86"N, 13°50'1.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-27
nálezcce: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13902516

lokalita: Vacíkov, po zpev. les. cestě ze sedla mezi Hradeckým hřebenem a Štěrbinou, od kříž. cca 0.5 km JJV od kóty 753.0 (Štěrbiná) až k boudě Soudná cca 0.5 km Z-ZJZ od kóty 695.1 (Na vrchu), cca 3.25 km S až 1.95 km SV-SSV kaple
nejbližší obec: Vševely, okres Příbram
souřadnice: 49°34'24.95"N, 13°50'32.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-30
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902512

lokalita: Voltuš, mezofilní trávníky podél lesa a pokosené mezofilní louky, okolo zpevněné cesty od hájovny Na Štěrbině k okraji lesa, cca 0.7 až 0.9 km JJZ kostela
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°35'9.14"N, 13°50'7.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-27
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902515

6449c

lokalita: Vacíkov, převážně listnatý les (hl. dub a habr) od silnice k samotě Na Dědku k J okraji lesní školky (včetně svahu do nivy pod školkou), cca 0.3 až 0.4 km SZ-SSZ kaple
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'51.25"N, 13°49'57.09"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-04-27
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902526

lokalita: Slavětín, vnitřní svah příkopu zpevněné lesní cesty, asi 50 m V kříž. s les. cestami na Záhrobí a Bělčice (červená tur. zn.), cca 0.3 km JZ kóty 619.8 (Špalková hora), cca 1.5 km Z želez.zastávky
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'29.99"N, 13°52'25.21"E, ± 50m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-24
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902513

lokalita: Leletice, při mírně zpevněné lesní cestě k samotě Na Brodech, úsek kříž. 566.8 až 0.3 km V kříž. 566.8, cca 2 km VSV zemědělských objektů na JV okraji obce
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'48.56"N, 13°52'10.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-24
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902514

6449d

lokality: Hudčice, oblast dobývacího prostoru Hudčice I (kulturní bor a smrčina, nálet na skryté ploše nad horní hranou lomu a vlastní lom), cca 0.8 km J až JJV kape
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'33.78"N, 13°55'36.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1998-11-04
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902511

6450c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 332) Mirovice, vrch Háj (kóta 516) VSV obce, pastviny při J-JZ okraji lesa
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Václav Chán; Čejka
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: 8903681

6450d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
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: 8472002

6451a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 850) Klenovice, rekreační osada Trhovky, les na vrchu Bořím
nejbližší obec: Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'7.00"N, 14°10'19.00"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914917

6451b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 880) Krašovice, teplé stráně a niva v údolí potoka JZ osady Rybníček
nejbližší obec: Krašovice, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915525

6451c

lokalita: distr. Příbram, in rupibus graniticis apud pag. Podskalí [Příbram, žulové skály u obce Podskalí]
nejbližší obec: Podskalí, okres Příbram
souřadnice: 49°32'35.57"N, 14°10'21.25"E, ± 400m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-09
náleze: A. Klásková; al.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886185

lokalita: Voltýřov, strmé, skalnaté Z pobřeží a k němu přilehlá plošina poloostrova nad P břehem nádrže Orlík, cca 1.7 km JZ obce, cca 0.2 až 0.5 km J kóty 440.7 (Žíkov)
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'4.46"N, 14°10'43.08"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-04
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902504

lokalita: Voltýřov, ZJZ exp. reliktní bor na skalnatém pobřeží Vltavy, JJZ až Z kóty 440.7 (Žíkov), cca 1.5 km Z až ZJZ obce
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'20.98"N, 14°10'38.99"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-17
náleze: R. Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902508

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 887) Voltýřov, skály a bor poloostrova Žíkovec nad Orlickou přehradou 0,5-0,8 km J vrchu Žíkov, ca 1,8 km JZ obce
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914683

6451d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vesec; nevelký porost dubu ve svahu nad rybníkem, balvany porostlé mechorosty, v dolní části vyvinutý podrost - v okrsku výjimečný, horní část odpovídá více L3.1.
souřadnice: 49°30'39.01"N, 14°15'16.05"E, ± 72m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12734543

6452a

lokalita: Sedlčansko, Husova kazatelna u Petrovic
nejbližší obec: Žemličkova Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°34'3.58"N, 14°21'47.06"E, ± 100m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1974-06-06
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885507

lokalita: distr. Sedlčany, suché místo mezi obcemi Obděnice a Nechvalice
nejbližší obec: Bratříkovice u Nechvalic, okres Příbram
souřadnice: 49°33'55.60"N, 14°23'21.18"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1968-07-04
náleze: J. Chrtek; B. Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886250

6452b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Křemenice
souřadnice: 49°35'2.54"N, 14°25'1.46"E, ± 11m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10513251

6452c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: c0130_222401_270_T4.2
nejbližší obec: Kojetín u Petrovic, okres Příbram
souřadnice: 49°31'50.95"N, 14°21'13.07"E, ± 139m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.06.2001 - 26.08.2003
ID: 4229839

6453a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: a0462_222218_165_K3
nejbližší obec: Divišovice II, okres Příbram
souřadnice: 49°35'55.10"N, 14°30'17.24"E, ± 41m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219000

6453b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005480

6453c

lokalita: Jetřichovice (Sedlčany), les Kozinec, u lesa
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'33.34"N, 14°31'59.82"E, ± 500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1940-05-27
náleze: F. Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886248

6453d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mezno: zářez železniční trati u nadjezdu silnice asi 360 m Z od kapličky v obci
nejbližší obec: Mezno, okres Benešov
souřadnice: 49°32'8.58"N, 14°38'16.51"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2020-06-14
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13958428

6454d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mladá Vožice: Mladá Vožice: při silnici směr Šebřův
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477186

6455a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 513.Kamberk (Zlaté Hory): u cesty na V břehu rybníka 600 m J až JJZ od obce, 400 m n. m. - Skalický (42b; 6455a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838248

6456b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 31. Onšov: lesnatý vrch Hůra (kóta 541) na P břehu Martinického potoka J od obce, JZ okraje lesa a přileh.pole

nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'16.30"N, 15°7'52.10"E, ± 350m

nadmořská výška: 500-510 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8887764

6456d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 59. Arnešovice: strážky nad potůčkem JV od obce

nejbližší obec: Arnešovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'44.87"N, 15°7'34.09"E, ± 500m

nadmořská výška: 440-480 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8888401

6457a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Senožaty; Křoviny s lískou a trnkou podél cesty.

souřadnice: 49°34'39.97"N, 15°13'38.87"E, ± 64m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-09-08

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12810203

6457b

lokalita: Chvalkovice

nejbližší obec: Koberovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'20.03"N, 15°16'8.81"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1935-06

nálezce: A. Koblíček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886141

6457c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha :

1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490020

6457d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 187. Sedlice: skály u silnice a okolí hráze Velké přehrady 1000 m V obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°16'23.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491151

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 208. Kletečná: les okolo kóty Ptáček S obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'44.00"N, 15°17'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
poznámka: leg.O.Šída, rev. J.Štěpánková
ID: 9491863

6458a

lokality: Bohemia orient.: lesní okraje "V horách" u Humpolce
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'34.90"N, 15°21'3.87"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1938
náleze: A. Koblle
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886181

lokality: Humpolec, Řečice, Řečické boroviny
nejbližší obec: Řečice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'43.56"N, 15°21'50.25"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-17
náleze: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893178

6458c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 279. Vystrkov: okraj lesa Libice 600 m JZ obce
nejbližší obec: Vystrkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'21.00"N, 15°20'29.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493636

6458d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 387. Herálec: JV okraj JZ cípu lesa Hradiště 1000 m V nádraží
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°29'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496481

6459b

lokalita: Waldrand bei Bastin [Havlíčkův Brod, okraj lesa u osady Baštínov]
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'43.99"N, 15°36'15.35"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1863-05
náleze: F. Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893165

lokalita: Böhmen. Bezirk Deutschbrod. Wald Lutsch bei Klarsbrunn. [Čechy, okr. Havlíčkův Brod, les severně od osady Čistá u obce Vysoká (Hochtan)]
nejbližší obec: Vysoká u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'18.57"N, 15°36'23.38"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893164

6459d

lokalita: Schlappanau [okr. Havlíčkův Brod, Šlapanov]
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'28.14"N, 15°39'32.75"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1863
náleze: P. F. Stransky
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893167

6460a

lokalita: Přibyslav, na okraji lesa u silnice do Polné, asi 1,5 km J od města
nejbližší obec: Poříčí u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'49.25"N, 15°44'17.94"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1968-05-30
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893188

6460b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /52/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7994157

6460c

lokalita: distr. Jihlava, Polná, na stráni s J exp. U starého mlýna 1 km S od obce
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'59.43"N, 15°42'43.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-06
nálezcce: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886065

lokalita: Přebyslav, u silnice u České Jablonné
nejbližší obec: Česká Jablonná, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'55.64"N, 15°44'49.58"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886037

6460d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Nížkov, rybníky v lese JZ obce
souřadnice: 49°31'39.06"N, 15°47'24.45"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-10-29
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11213275

6461a

lokalita: distr. Žďár nad Sázavou, Sázava, jižní skály Peperku nad železniční tratí, 1 km S obce
nejbližší obec: Sázava u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'12.32"N, 15°51'56.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-10
nálezcce: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886003

6462a

lokalita: Žďár nad Sázavou, mez pod Harusovým kopcem severně od Radňovic
nejbližší obec: Radňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'16.34"N, 16°2'26.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-06-16
nálezcce: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885989

6462b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Zubří, obec
souřadnice: 49°34'13.75"N, 16°7'24.92"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11224798

6462c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hlinné, les 1 km J od Hlinného a okraj silnice
souřadnice: 49°31'1.26"N, 16°1'54.54"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225127

6462d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Divišov
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'34.44"N, 16°8'58.83"E, ± 1359m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6562513

6463a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Skalský Dvůr
nejbližší obec: Rovné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'38.22"N, 16°10'38.69"E, ± 1470m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6476354

6463c

lokalita: okr. Žďár nad Sázavou, Domanín, na břehu Domanínského rybníka SZ obce
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'53.51"N, 16°13'34.52"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-02
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885527

lokality: Bystřice nad Pernštejnem, při silnici na Nové Město, před obcí Rovné, 4 km SZ středu města
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'14.21"N, 16°12'33.32"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-02
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885543

6463d

lokality: Bystřice nad Pernštejnem, na stráni Pod horou na JV okraji obce
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'13.29"N, 16°16'5.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-30
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886004

6464a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Trpín, Panský vrch
souřadnice: 49°35'50.93"N, 16°23'33.30"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225843

6465b

lokality: Boskovice, Letovice-Babolky, okraj cesty od Novičí ke vsi
nejbližší obec: Novičí, okres Blansko
souřadnice: 49°35'3.61"N, 16°35'15.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-04-12
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886076

6465d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 19. Jevíčko: S obce Vísky u Letovic
nejbližší obec: Vísky u Letovic, okres Blansko
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské 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: 9277696

6466c

lokality: Boskovice, kolem cesty vedoucí od silnice Boskovice-Knínice na Doubí, 3,5 km SV města
nejbližší obec: Sudice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°30'50.53"N, 16°40'51.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1995-06-07
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886002

6466d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Výsledky botanického výzkumu prováděného v letech 1950 až 1954 v malé oblasti u obcí Kořenec, Benešov-Pavlov, Suchý, Buková, Protivanov (se samotou Skelná Huť), Okrouhlá (samota Melkov) a Horní Štěpánov (s osadami Pohora a Nové Sady)
nejbližší obec: Kořenec u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'21.00"N, 16°47'39.00"E
nadmořská výška: 500-700 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1971): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - I. Část všeobecná. - Preslia 43: 261-270.
projekt: FLDOK
ID: 7882206

6467a

lokality: Konice, na V okraji lesa Březina, Z od obce
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'26.98"N, 16°51'55.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1941-06-09
náleze: J. Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886137

6467d

lokality: Moravia: Ptení prope Prostějov
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'40.74"N, 16°56'48.19"E, ± 600m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1989-09-11
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885700

lokality: Prostějov: v borovém lese u Zdětína
nejbližší obec: Zdětín na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'59.90"N, 16°58'50.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1943-06
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886255

lokality: Prostějov: in silvis prope Ptení
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'38.43"N, 16°56'41.32"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1930-06
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892556

6468a

lokality: distr. Olomouc, Střížov, u koupaliště 200m Z od obce
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'7.45"N, 17°2'53.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-10-13
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885974

lokality: Drahanovice u Olomouce, v lomu u myslivny hojně
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'24.92"N, 17°4'21.38"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-07-02
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886083

6468c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Slatinky, les na V svahu Velkého Kosíře J od údolí potoka Deštná, 1,0 km Z – 1,2 km JZ od kaple v obci
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'41.20"N, 17°4'48.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 325-355 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481443

6470c

lokality: Chlum u Velkého Týnce
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'38.30"N, 17°21'20.04"E, ± 300m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1906-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886019

6470d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 11. Hranice: les Kozáčky mezi obcemi Tršice a Lazník
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
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: 9286834

6471a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Slavkov (Oderské vrchy), svah nad Říkou Z obce (J expozice)
nejbližší obec: Kozlov u Velkého Újezdu, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'42.39"N, 17°32'16.26"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991
náleze: Č. Deyl
pramen: FAS 26/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590945

6471b

lokalita: Oderské předhoří, Tuchwalke u Podhoří
nejbližší obec: Podhoří na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°34'14.69"N, 17°37'49.38"E, ± 600m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-08
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886050

6471c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 17. Hranice: Zámecký kopec SZ obce Veselíčko
nejbližší obec: Veselíčko, okres Olomouc
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
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: 9286862

6472a

lokalita: M.-Weisskirchen: Waldrand zwischen Millenau und Hrabuwka, einziger Standort [Hranice na Moravě: okraj lesa mezi obcemi Milenov a Hrabůvka, ojedinělá lokalita]
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'35.35"N, 17°40'25.91"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886028

lokalita: M.Weisskirchen, Waldländer bei Hrabuwka [Hranice, okraj lesa u obce Hrabůvka]
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'35.35"N, 17°40'25.91"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886164

lokalita: M.-Weisskirchen: Waldländer bei Hrabuwka [Hranice na Moravě: lesní okraje u obce Hrabůvka]
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'35.35"N, 17°40'25.91"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892474

6473d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bynina: mýtina silně zarůstající třtinou s vysázenými mladými stromky, asi 900 V od kóty Na Brdech (423)
nejbližší obec: Bynina, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'32.45"N, 17°59'14.67"E, ± 10m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2020-05-20
nálezce: Petr Kocián
herbář: herb. P. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: okolo 25 ex.
ID: 13974562

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jasenice: areál muničních skladů v Hostašovicích, částečná mýtina jehličnatého lesa, asi 1,6 km JV od kaple
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'42.92"N, 17°58'49.70"E, ± 10m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2020-05-20
nálezce: Petr Kocián
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13974563

6474c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Hostašovice, Domoraz, okraj lesa nad železniční tratí
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.95"N, 18°0'25.76"E, ± 450m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1987-06-09
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590930

6475b

lokalita: Východní Morava: na okraji lesa na Ondřejníku, Beskydy
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'50.96"N, 18°19'13.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1940-06-15
nálezce: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886222

6475c

lokalita: Frenštát p. Radhoštěm, násep železniční tratě 1 km V od města
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'39.11"N, 18°14'27.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-30
nálezce: R. Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885998

6475d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Trojanovice - Ráztoka, údolí Malé Ráztoky mezi Nořičím a Okrouhlým.
datum: 1974-05-28
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648666

6476a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /24/ Ostrá Z svah /na les.mýtinách a světlínách/
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.
projekt: FLDOK
ID: 8715596

6476b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: D10. Krásná: louky a svahová prameniště v okolí samoty Jestřábí 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezcce: Karel Sutorý; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259982

6476c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Ostravice: údolí Ostravice od soutoku s pot. Mazák k přehradní hrázi a zpět cca 300-400 m S soutoku Mazák.
datum: 1979-09-19
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8649713

6476d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Řečice: Šance, modrá značka od přehradní hráze k údolí potika Kobylík, část údolí a lev. přítoku na Z a SZ svazích hory Velký Kobylík.
datum: 1982-06-09
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8649839

6477a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Morávka: léta vypuštěný rybníček nad ústím potoka Slavíč do v. n. Morávka, jímž protéká potůček
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'2.40"N, 18°32'59.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-06-29
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165435

6477b

lokality: Údolí pod Ostrým u Košarísk
nejbližší obec: Košaríska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'22.25"N, 18°39'38.71"E, ± 400m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1946-06-09
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886203

6477c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vyšší Mohelnice: 4,49 km JV od Lysé hory, Mohelnice P břeh
souřadnice: 49°31'31.20"N, 18°30'1.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-05-24
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1232964

6477d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Horní Lomná
souřadnice: 49°32'22.75"N, 18°38'6.75"E, ± 61m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1633 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3A
ID: 10995070

6478a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 417. Milíkov: osada Košaríska: louky a lesní okraje u vodárny poblíž samoty Hrádková
nejbližší obec: Milíkov, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262147

6478b

lokality: okr. Frýdek-Místek, Písek u Jablunkova
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'46.42"N, 18°47'10.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1967-05-21
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885553

6478c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: CHKO Beskydy, PP Motyčanka, 20101004_105805
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'59.07"N, 18°44'1.08"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2010
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský David. Inventarizace. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6967896

6479a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Olše-Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'31.75"N, 18°50'15.22"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2007
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. VT Olše-Bukovec odtěžení nánosů biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7046005

6541b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): lesy a křoviny u silničky 0,4 km ZJZ až 0,8 km SZ od bývalé obce
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 630-670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904164

6542b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Otov: příkop silnice do Vlkanova, 0–200 m od křižovatky se silnicí Otov – Poběžovice 1,6 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896897

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 788. Nový Kramolín: podél silnice do obce
nejbližší obec: Nový Kramolín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218708

6542c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Pila u Nemanic: lesík a lesní okraje na místě bývalé obce 2,5 km SZ od obce Nemanice
nejbližší obec: Pila, okres Domažlice
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897726

6542d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Český les, Chodov: křemenný val, V úbočí
souřadnice: 49°25'4.00"N, 12°49'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1972-06-27
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693031

6543a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Otov u Nového Kramolína; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa* pod lesní stěnou
souřadnice: 49°29'32.29"N, 12°51'8.46"E, ± 6m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-07-31
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654031

6543b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 901. Blížejov: podél polní cesty JZ směrem do obce Nahošice
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221702

6543c

lokalita: distr. Domažlice, násep trati při polní cestě do Havlovic
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'54.36"N, 12°54'1.45"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-04
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886176

lokality: Při trati Domažlice–Klatovy, u Hadrovce
nejbližší obec: Újezd u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'54.38"N, 12°52'7.22"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886193

6543d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nevolice: intravilán obce
nejbližší obec: Nevolice, okres Domažlice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898671

6544c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kdyně: les na vrchu Škarmaň (680 m) 1,4 km SSV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 570-660 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899149

6544d

lokality: okr. Klatovy, u silnice z Chudenice do Poleně na pokraji lesa Bažantnice
nejbližší obec: Pušperk, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'37.40"N, 13°9'51.83"E, ± 100m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1952-06-20
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886232

6545a

lokality: Chudenice
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'51.72"N, 13°9'54.30"E, ± 800m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: s. d.
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886140

6545b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mezihoří: lesy u lesní cesty na jihovýchodních svazích vrchu Tuhošť 0,6 km V od obce
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907731

6545c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Slatina: louky, okraje lesů a suché stráně podél žlutě značené turistické cesty od odbočení ze silnice 0,4 km VJV po okraj lesa 0–0,4 km V od okraje obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906681

6545d

lokalita: Klatovy, nalezen na Křesťanském vršku
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'18.37"N, 13°17'19.15"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: Punar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886224

lokalita: východní okraj Husína [Klatovy, vrch Husín]
nejbližší obec: Tajanov u Tupadel, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'28.05"N, 13°15'6.11"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-05-15
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893075

6546a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Zalesněný vrch Ptín (kóta 573) 2 km SV od obce Předslav
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'22.00"N, 13°22'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-05-30
náleze: M. Král; K. Čížek
pramen: Čížek K. (2001): Ptín u Klatov - zaniklá lokalita *Goodyera repens* (L.) R.Br.. - Calluna 6: 24-25.
projekt: FLDOK
ID: 7956403

6546b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /1739/ keřnatá stráň a lesík u Olšovky u Březí
nejbližší obec: Březí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'48.00"N, 13°27'14.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658336

6546c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /4960/ u Petroviček
nejbližší obec: Petrovičky, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'10.00"N, 13°23'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665461

6547a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /951/ Nepomucký les V od Žinkov
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'13.00"N, 13°31'26.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-09-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654366

6547b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 292. Dvorec (u Nepomuku): Z exp. svah V od Dvoreckého rybníka, grandiorit
nejbližší obec: Dvorec u Nepomuku, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'55.10"N, 13°37'12.90"E, ± 400m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228626

6547c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 309. Lovčice: les Kakovm, J od SPR Velký Kámen, při lesní cestě smrčinou
nejbližší obec: Lovčice, okres Kutná Hora
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228960

6547d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kovčín: na hrázi rybníka pod železniční zastávkou Kovčín
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'50.97"N, 13°36'50.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486258

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Milčice u Myslíva: jižní okraje lesa na návrší Oumyšl (kóta 573,2) V od osady
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'36.30"N, 13°36'44.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13486259

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 340. Kramolin: mokré louky cca 1 km od obce mezi silnicí a potokem Kamenice
nejbližší obec: Kramolin
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229661

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 358. Nekvasovy: travnaté pahorky S od obce
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230007

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 349. Chlumy (u Oselců): okraj lesa 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Chlumy u Oselců
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229842

6548a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: p0155_221411_976_K3
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'6.23"N, 13°42'56.48"E, ± 115m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190660

6548b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hradiště: travnatá strážka pod železniční tratí asi 350 m západně od želez. zastávky Hradiště u Blatné
nejbližší obec: Hradiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'1.20"N, 13°46'5.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13486255

6548c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 377. Oselce: okraj silnice Z od obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Karel Kubát; Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230344

6548d

lokalita: Blatná, okraj lesa SV od obce Zahorčičky
nejbližší obec: Zahorčičky, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'48.01"N, 13°46'3.80"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-17
nálezc: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892443

6549a

lokalita: Blatná, opuštěný lom u silnice u obce Drahenický Málkov
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'34.61"N, 13°54'39.87"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-15
nálezc: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892444

lokality: Blatná, v lese mezi kopci Dubiny a Hliničný u obce Dobšice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'35.02"N, 13°52'46.95"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892415

6549b

lokality: Blatná, in nemore ad ruinam Křikava prope vicum Černivsko [Blatná, v lese/háji u zříceniny hradu Křikava u obce Černivsko]
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'30.35"N, 13°56'21.49"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892414

6549c

lokality: Blatná, lok. Pod Škalí mezi městem Blatná a obcí Hajany
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'19.39"N, 13°51'37.46"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-22
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892413

6549d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 386) Pohoří, kraj lesa a les asi 1 km V obce
nejbližší obec: Pohoří
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezce: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904734

6550a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Svobodka: Drahenský les V od Svobodky
nejbližší obec: Svobodka, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-04
nálezce: 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: 9986795

6550b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Probulov: les Plechová V od Probulova
nejbližší obec: Probulov, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-12
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: 9986798

6550d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Smetanova Lhota: J svah údolí Lomnice v lesích J od Smetanovy Lhoty
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-10
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: 9986797

6551a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nevězice: skalnatý strmý svah nad levým břehem Vltavy 1,6 km SV od obce
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°29'15.82"N, 14°10'26.32"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-12
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782622

6551b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 18. Švarcava, mezi zaniklou obcí a státní hranicí /u boce Závist/
nejbližší obec: Závist, okres Blansko
nadmořská výška: 560-590 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894577

6551c

lokality: distr. Písek, in rupibus praeruptis, apud castellum Zvíkov supra fl. Otava [okr. Písek, ve skalnaté rokli u hradu Zvíkov, nad ř. Vltavou]
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'16.23"N, 14°11'31.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-04-29
náleze: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886233

6551d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Velká u Milevska; dm DB, úzký podél podél průseku pro el. vedení
souřadnice: 49°26'56.45"N, 14°15'44.65"E, ± 335m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12728586

6552a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Něžovice; Porost vzrostlých dubů na okraji lesa. Hojně *Cytisus scoparius*.
souřadnice: 49°28'47.32"N, 14°20'29.61"E, ± 33m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12681247

6553a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Drahnětice: jižní okraj lesa 0,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Drahnětice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'43.35"N, 14°31'1.57"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2020-04-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917963

6553b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 740.Pikov u Borotína: stráně u osady, 600-620 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
datum: s. d.
náleze: Čejka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843670

6553c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 010e, Řepeč
souřadnice: 49°24'1.00"N, 14°32'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-08
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 357
ID: 492851

6553d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Tábor, Hnojná Lhotka, plošina nad údolím Lužnice ca 0,7 km SSV obce
souřadnice: 49°24'30.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614596

6554d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Zárýbničná Lhota; Místy mezernatý pás křovin a stromů v mezi nad nivou Chotovinského potoka, odděluje kulturní louky. Ovlivňováno splachy.
souřadnice: 49°24'40.80"N, 14°45'29.61"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12727281

6555b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 13. Bedřichov: smrk.les na svahu V od Vodického potoka mezi Bedřichovem a Staňkovým mlýnem
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-05-21
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873713

6555c

lokalita: okr. Tábor, Kladruby, suchá stráň při železniční trati SZ od kóty 552
nejbližší obec: Kladruby, okres Tábor
souřadnice: 49°24'42.12"N, 14°50'24.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-05-25
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886060

6556a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 86. Pacov: strážky, skalky a pole na L břehu Kejtovskeho potoka VJV-JV od obce
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'36.41"N, 15°1'17.03"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-09
náleze: Rudolf Kurka; Václav Chán; Kaisler; Rak
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889053

6556b

lokalita: Útěchovice, suchý okraj smrčiny nad silnicí 150 m S od křižovatky, cca 1,3 km ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Útěchovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°5'52.70"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-26
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13972407

6556c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 22A. (skály) (6556c) Eš: skalnatý lesnatý vrch při JV okraji obce, okraj lesa, skály.
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'55.00"N, 15°0'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203192

6558a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 511. Mysletín: polní a lesní cesta od rybníka Tuksa k samotě Orlov asi 1000 m V obce
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'37.00"N, 15°23'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500037

6558b

lokalita: Jihlava, u silnice z Větrného Jeníkova do Šimanova
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'5.08"N, 15°27'41.39"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-17
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885546

lokalita: Jihlava, Kalhov, výslunná stráňka při polní cestě vedoucí od silnice Kalhov-Větrný Jeníkov do Branišova, ca 1100 m J od kaple
ve středu obce
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'12.08"N, 15°26'29.13"E, ± 50m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-03
náleze: E. Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893190

lokality: Humpolec, Ústí, na okraji silnice ca 450m JV od kapličky v obci
nejbližší obec: Ústí u Humpolce, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'12.85"N, 15°25'7.66"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-16
náleze: E. Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893192

lokality: Jihlava, u silnice z Větrného Jeníkova do Šimanova
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'4.34"N, 15°27'43.79"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-17
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893173

6558c

lokality: Českomoravská vysočina, okolí Křemešnicku, suchý okraj smrkového lesa při vozové cestě z Křemešnicku na silnici ze Sázavy do Výskytné
nejbližší obec: Sázava pod Křemešnickem, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'11.28"N, 15°20'11.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-21
náleze: J. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886189

lokality: Jihlava, Jankov, u malého kamenolomu u obce, podklad žula
nejbližší obec: Jankov u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'55.22"N, 15°23'17.64"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-26
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893174

6558d

lokality: Jihlava, Zbilidy, v příkopu u silnice na Opatov, asi 700m JZ obce
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'26.29"N, 15°25'0.46"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-17
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893179

6559a

lokality: Jihlava, Smrčná, podél lesní cesty u hájovny Jelení, asi 1300m V obce
nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'15.06"N, 15°33'20.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-12
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893181

6559b

lokality: distr. Jihlava, Štoky, okraj polní cesty 1,3 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'29.75"N, 15°35'9.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-07-29
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885992

lokality: Jihlava, Nový Pávov, okraje cesty u lesa u myslivny, asi 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'9.31"N, 15°35'24.04"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893184

6559d

lokality: Jihlava, u starého kamenolomu "na Kalvárii"
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'18.19"N, 15°36'13.95"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-14
náleze: I. Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885542

lokality: Jihlava, u starého kamenolomu na "Kalvárii"
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'38.31"N, 15°35'44.59"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-14
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893175

6560a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: [Českomoravská vrchovina:] Polná: les /borovice, smrk/ Nýdrholec cca 3 km záp. od města; (při okraji lesa); 6560/a
nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'18.52"N, 15°40'31.70"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928176

6561a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Chroustov: vrch Havlina 706 m podél zelené turist. zn. asi 1,5 km.
datum: 1982
nálezcce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651395

6561b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Radostín nad Oslavou
souřadnice: 49°27'29.84"N, 15°57'2.59"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
nálezcce: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0516 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10925937

6561d

lokality: Velké Meziříčí, Netín, křovinaté lemy hráze Netínského rybníka
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'59.37"N, 15°57'59.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-30
nálezcce: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885999

6562b

lokality: Bez. Neustadt, Radeschin, beim Schloss [okr. Nové Město na Moravě, Radešín, u zámku]
nejbližší obec: Radešín nad Bobrůvkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'15.50"N, 16°5'15.08"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1897-07-07
nálezcce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885615

6562c

lokality: Bory: při okraji lesní cesty na křižovatce lesní cesty a silnice lesním komplexu ca 150 m J Mrázkovy louky, ca 1,8 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'32.28"N, 16°1'37.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-12
nálezcce: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176827

6563b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Žleby
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'38.22"N, 16°19'31.74"E, ± 1825m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6387111

6563c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Zřícenina Lísek
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6488463

6563d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Spálený mlýn
nejbližší obec: Bor u Nedvědice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'38.10"N, 16°17'23.41"E, ± 1377m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6374099

6564a

lokalita: Nedvědice, ve stráni u cesty na levém břehu Svratky asi 100m S od obce
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'36.22"N, 16°20'9.37"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-27
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885984

6564b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lhotecké kopaniny - střed
nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'59.60"N, 16°29'35.10"E, ± 252m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-02
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6380028

6564c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lomnice u Tišnova
souřadnice: 49°25'0.31"N, 16°24'20.10"E, ± 273m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10361186

6564d

lokalita: Lomnitz [Lomnice u Tišnova]
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'24.01"N, 16°25'0.40"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1846-05-28
náleze: F. Pluskal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886049

6565a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 20a. Boskovice: les mezi obcemi Kunice a Drnovice
nejbližší obec: Kunice, okres Blansko
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
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: 9278752

6565b

lokalita: Boskovice: na pokraji lesa mezi Boskovicemi a Skalicí
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°28'27.03"N, 16°37'25.57"E, ± 600m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886052

lokalita: Les u Mlatkova
nejbližší obec: Mladkov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°29'34.97"N, 16°37'26.72"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885600

6565c

lokalita: Černá Hora
nejbližší obec: Černá Hora, okres Blansko
souřadnice: 49°25'0.11"N, 16°34'50.68"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885603

6565d

lokalita: Boskovice, výslunná stráň 1 km V od obce Doubravice nad Svitavou
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'22.36"N, 16°38'36.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-16
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886067

6566c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Ludíkov
souřadnice: 49°26'56.00"N, 16°44'43.93"E, ± 44m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-10-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1665 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11119728

6566d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 42. Šošůvka: asi 2,5 km SV obce - lesní okraje a rybníček při silnici
nejbližší obec: Šošůvka, okres Blansko
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PR
ID: 9113278

6567a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 26. Malé Hradisko - PP Pod Panským lesem - údolíčko a okolní svahy na Z okraji vsi, pravidelně kosené mezofilní louky a sad. Lokalita leží pod nejvyššími partiemi vrchoviny.
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'27.00"N, 16°52'1.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089308

6567b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 27. Ohrozín: křovinaté stráňky s J a JZ orient. 2km Z od obce, (Za Hrnčířkou), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b)
nejbližší obec: Ohrozín, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 16°59'21.00"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065689

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 15. Prostějov: Stínava

nejbližší obec: Stínava, okres Prostějov

fytochorion: 71c. Drahanské 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: 9281936

6567d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Žbánov_6300250

nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov

souřadnice: 49°26'19.43"N, 16°56'21.26"E, ± 66m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 2008-08-06

nálezce: Jiří Foit

pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5785698

6568a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 31. Ohrozím: travnatá plošina s mírným sklonem k JZ a přilehlá mez u polní cesty směrem k Plumlovu, 1,0km ZJZ až JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvr. 6568a)

nejbližší obec: Ohrozím, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'53.00"N, 17°0'36.00"E

nadmořská výška: 340-350 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8066146

6568c

lokalita: Vincencov: PR Blátka, podél lesní cesty v rezervaci ca 800 m JV od centra obce

nejbližší obec: Vincencov, okres Prostějov

souřadnice: 49°24'6.83"N, 17°4'22.10"E, ± 100m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2015-11-03

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10153055

6570a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Les Dolek

nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov

souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1974

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 31.03.1974 - 05.07.1990

ID: 7169324

6571c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 71. Líšná: obec, 235-250 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°24'43.00"N, 17°32'49.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614458

6572c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Loukov: jižní okraj smíšeného lesa při asfaltové lesní cestě, asi 1,7 km J od kostela sv. Václava
nejbližší obec: Loukov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'29.42"N, 17°43'23.81"E, ± 10m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2021-01-02
náleze: Petr Kocián
herbář: herb. P. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: okolo 30 ex.
ID: 14014365

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Loukov: severozápadní okraj mýtiny při asfaltové lesní cestě, asi 1,7 km J od kostela sv. Václava
nejbližší obec: Loukov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'28.59"N, 17°43'22.67"E, ± 10m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2021-01-02
náleze: Petr Kocián
herbář: herb. P. Kocián
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: okolo 20 ex.
ID: 14014364

6572d

lokalita: Bystřice pod Hostýnem, Osíčko
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'55.24"N, 17°45'0.49"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: F. Gogela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885597

6573a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Choryňská stráž
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'55.44"N, 17°53'22.79"E, ± 324m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1997
náleze: J. Trezner
pramen: Trezner J. Plán péče o PP Choryňská stráž - projednání + pozvánka.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6479560

6573d

lokalita: Vsetín, Pržno, kopec mezi Bečvou a silnicí do Mikulůvky, ve smíř. lese pospolitě
nejbližší obec: Pržno u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'5.83"N, 17°56'59.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1944-06-27
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885622

lokalita: Abhängen zwischen Wsetin und Wall. Meseritsch [Svahy mezi Vsetínem a Valašským Meziříčím]
nejbližší obec: Pržno u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'5.83"N, 17°56'59.85"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1904-05-29
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885624

lokalita: Vsetín: Rouška (Klenov-Brňov), u železniční zastávky
nejbližší obec: Brňov, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'12.15"N, 17°58'0.73"E, ± 200m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1900-05
náleze: J. Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885618

6574b

lokalita: Zubří ad Rožnov: in sterilibus l.d. Lipůvka
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'40.24"N, 18°4'59.77"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-27
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886053

6574c

lokalita: Na hoře Klenově u Valašského Meziříčí
nejbližší obec: Bystřička I, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'52.41"N, 18°1'50.78"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-05
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886151

lokalita: Morava, Klenov
nejbližší obec: Bystřička I, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'52.41"N, 18°1'50.78"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1879-05
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886161

6574d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Valašská Bystřice: " U Petrželů", údolí potoka Brůčko od soutoku do Bystřice k lev. přítoku Sv koty 744 a pravostranné svahy J koty 660; střední a dolní tok pot. Hluboký a část údolí Bystřice v obci.
datum: 1981-05-21
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654628

6575a

lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, travnatý svah u obce Horní Paseky, nad městem
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'37.83"N, 18°10'16.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1951-07
nálezcce: V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892434

6575c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Dolní Bečva, místo lidově zv. „U Tabulí“ – les u tůň vzniklých po těžbě šterku na pravém břehu Rožnovské Bečvy, asi 1,8 km JV (127°) od kostela sv. Antonína Paduánského v obci.
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'47.97"N, 18°12'45.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2016-01-09
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192056

6575d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Horní Bečva, porost dřevin na břehu přehrady, asi 2,5 km VJV (113°) od kostela sv. Jana a Pavla ve středu obce, asi 560 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'10.12"N, 18°19'7.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-04
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155329

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Prostřední Bečva: hřeben. trasa Kotlová-Benešky, S svahy přes Janíkovou louku po modré značce údolem potoka V od Soliska k přehradě na H. Bečvě - osada Prostá.
datum: 1981-05-13
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8655944

6576a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Červík - žlutá značka
souřadnice: 49°27'23.01"N, 18°24'45.94"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-11
nálezcce: Josef Janeček
pramen: Janeček Josef (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10229197

6576b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Staré Hamry: osada Černá, dolní tok Černé Ostravice, podél zelené turist. značené cestě S vrchu Skalka a podél levého břehu zpět k soutoku do Bílé.
datum: 1982-06-09
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8656524

6576d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm. ex Koch
lokalita: Smutné údolí: příkop a vlhký okraj lesní cesty, 1 km SZ od vrcholu Polanky (881m). 650 m n. m.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'53.34"N, 18°26'59.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-08-28
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154133

lokalita: Moravskoslezské Beskydy, na pokraji cesty ve Smutném údolí
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'54.74"N, 18°27'27.08"E, ± 400m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-08
nálezcce: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886072

6577a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E
nadmořská výška: 527-611 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306635

6642b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0,35–1,1 km ZSZ od severního konce bývalé rotý pohraniční stráže Bystřice 4 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 590-700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903173

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Západní Čechy, 16. Pec pod Čerchovem: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Pec pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'51.00"N, 12°49'45.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985
náleze: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. – Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8263555

6643a

lokalita: České Kubice na Šumavě
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'14.62"N, 12°51'24.64"E, ± 400m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1920-06
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892560

6643c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bystřice pod Čerchovem (Český les), JJV úpatí Ovčího vrchu
souřadnice: 49°20'50.00"N, 12°50'2.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. – Erica, Plzeň, 3: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2370697

6644d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Pocinovice: les a okraje lesní cesty podél žlutě značené turistické cesty na jižním svahu vrchu Havranice v úseku od rozcestí 2,1 km ZJZ od kostela v obci až k osadě Orlovice v místě 3,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900290

6645a

lokalita: lem lesa na jižním svahu vrchu Hrádek, 450-550 m V od Soustova
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'37.13"N, 13°11'38.45"E
nadmořská výška: 480-485 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665295

6645c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Běhařov: les Kaletínka 0,6 km VJV až 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906451

6646a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mochtín: po obou stranách silničního zářezu, procházejícím vrchem "Bukovec" VJV od osady Bystré
nejbližší obec: Mochtín, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-09-13
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540882

6646b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: p0069_223103_802_T8.1A
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'18.50"N, 13°29'31.31"E, ± 203m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4238702

6646c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mlázovy: JZ okraj lesa na vrchu Ostrá (kóta 646) JJV od obce
nejbližší obec: Mlázovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'19.53"N, 13°24'45.02"E, ± 50m
nadmořská výška: 622 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2019-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782621

6646d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kolinec: výslunné okraje remízků na jižním svahu Kolinecké hůrky (kóta 617) 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'24.48"N, 13°25'31.05"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2019-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782620

6647a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Velenovy: u polní cesty severně od rybníka Krč 1,5 km VJV od osady
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'10.30"N, 13°34'0.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2018-08-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13764764

6647b

lokality: Okolí Pačejova, na suchém pahorku velmi hojný
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'33.26"N, 13°38'1.71"E, ± 800m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1954-06-08
náleze: J. Švehla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892552

6647c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Ústaleč: návrší s lesíkem a opuštěným lůmkem 0,2 km Z od dvora Sedlečko
nejbližší obec: Ústaleč, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2006-06-15
náleze: Milan Štech; Radim Paulič; David Půbal; Martin Lepší
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8540855

6647d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: les na vrchu Semlina (kóta 507) 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'23.90"N, 13°36'28.30"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998712

6648a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Svěradice: balvanité návrší s kaplí sv. Bartoloměje západně od obce, výslunné trávníky a suchopáry na jižním svahu
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'24.55"N, 13°44'2.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2019-04-28
nálezcce: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782623

6648b

lokalita: Bohemia australis: ad vicum Čečelovice prope opp. Horažďovice [jižní Čechy: u obce Čečelovice nedaleko Horažďovic]
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'25.52"N, 13°47'20.16"E, ± 800m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1942-08
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892456

6648c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Třebomyslice: strmé Z svahy návrší (478 m) nad železniční tratí 1,25 km V od osady
nejbližší obec: Třebomyslice, okres Klatovy
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005-08-23
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8540888

6648d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: výslunné trávníky se skalkami na J svahu malého návrší 0,4 km S od osady, písčité granodiorit
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'57.90"N, 13°47'12.20"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998701

6649a

lokalita: Blatná, in vicinitate pagi Nahošín [Blatná, v okolí obce Nahošín]
nejbližší obec: Bratronice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'12.46"N, 13°50'20.96"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-16
nálezcce: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892445

6649b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mužetice: trávník na vrcholu Mužetického vrchu (kóta 572,6) 0,25 km S od osady
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'23.70"N, 13°58'46.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486260

6649c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: lesík 0,5 km severně od rybníka Malduchy JV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'47.60"N, 13°54'26.90"E
nadmořská výška: 490-495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998682

6649d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: výslunný okraj lesíka a louka při JZ okraji lesíka na JZ svahu návrší "Věno" (kóta 486,2) J od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'25.40"N, 13°55'38.90"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10025656

6650a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: paseka v lese "Dubovec" 1 km V od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'10.10"N, 14°4'46.30"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998681

6650b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Čížová, Vráž, 228h, Rybárna
souřadnice: 49°23'12.00"N, 14°9'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-13
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 230
ID: 468486

6650c

lokalita: Písek: paseka v lese Hradec, J od obce Brloh
nejbližší obec: Brloh u Drhovle, okres Písek
souřadnice: 49°19'6.39"N, 14°0'57.61"E, ± 400m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1948-05-12
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892526

6650d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Topělec: rumištní plochy při polní cestě na JV svahu návrší (kóta 417) 0,4 km JZ od osady
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'15.60"N, 14°8'3.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-04-04
náleze: Martin Lepší; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486266

6651a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Tukleky (o. Písek), svah nad pravým břehem pravostr. přítoku Otavy ca 1,5 km Z od obce
souřadnice: 49°23'3.00"N, 14°10'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629543

6651b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: c0077_222325_38_L5.4
nejbližší obec: Podolí I, okres Písek
souřadnice: 49°21'45.29"N, 14°16'59.30"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229344

6651c

lokalita: Tyto exempláře z návrší u Šobrovny u Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'3.66"N, 14°10'18.71"E, ± 100m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886168

lokalita: Bohemia australis: in silvis Novosedlecký prope opp. Písek [Střední Čechy: v Novosedleckém lese u města Písek]
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Písek
souřadnice: 49°18'57.80"N, 14°11'11.70"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Radim Paulič: opět chybná lokalizace, lokalita leží na východ až SV od města Písek
ID: 13892459

6652b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Srlín: okraj lesa při silnici 1,3 km západně od obce
nejbližší obec: Srlín, okres Písek
souřadnice: 49°22'34.37"N, 14°25'24.35"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2020-04-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917967

6652c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rataje - lesní cesta 0,3 km JZ kóty 451,3, 1,8 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'30.00"N, 14°25'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433226

6653a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hutě - skalka na levém břehu Lužnice 50 m J obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'30.00"N, 14°30'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-03
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426328

6653c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hutě: Hutě u Sudoměřic u Bechyně: skalnatý levý břeh Lužnice 0-1 km S osady
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8477173

6653d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Dobronice u Bechyně - skály u kaple S obce 0,5 km VSV od SZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°30'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-18
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422654

6654c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Planá n. Lužnicí, Želeč, 21 b1, Soběslav - Roudná
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°42'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-09-27
nálezc: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 292 Mimo snímek *Cladonia rangiferina* + *Cl. sylvatica*
ID: 517038

6655c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 791. Mlýny: křemenný val 200 m VSV od obce, 500 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844614

6655d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 103. (6655d) Benešov: železniční trať a přilehlé svahy SSZ od železniční zastávky Chválkov.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°58'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204623

6656c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Benešov – samota Staré Hutě, okres Pelhřimov, louka u potoka a okraj lesa „Hřeben“, cca 640 m n.m.
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'23.08"N, 15°2'1.59"E, ± 350m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-25
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712189

6657c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 247. (6657c) Vlášence-Drbohlavy u Čelistné: lesnatý Karlův vrch (kóta 648,1) J od osady
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'27.00"N, 15°10'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-17
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206943

6658b

lokalita: Jihlava, Mirošov, podél okraje lesa ca 1 km Z od kostela v obci podél Ž značené turistické cesty
nejbližší obec: Mirošov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'25.78"N, 15°26'53.38"E, ± 80m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-02
nálezc: E. Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893193

6658d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 144. Batelov: březový hájek a lada nad nivou Jihlavy u silnice do Spělova, 2 km SV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'26.00"N, 15°25'6.00"E
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-01
nálezc: J. Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9359321

6659b

lokalita: distr. Jihlava, Petrovice, výslunná stráň u Petrovického mlýna, 1,3 km JV od kostela v obci Štoly
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'44.94"N, 15°39'51.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-04
nálezc: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885983

6660a

lokalita: Jihlava, Jeclov, terénní vyvýšenina s břízami (kóta 503,5m), malý zaniklý lůmek na pegmatit, 500m J od obce
nejbližší obec: Jeclov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'47.37"N, 15°40'20.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-22
nálezc: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893182

lokality: okr. Jihlava, Petrovice, u skály na pravém břehu Jihlavy naproti obce
nejbližší obec: Jeclov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'45.27"N, 15°40'9.16"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-06-15
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893187

6660c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: j0175_234206_93_K3
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'50.29"N, 15°42'1.98"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4474777

6661b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Svařenov; křoví na mezi, není tak ruderální, dole sousedí s degradovaným zpustlým T2.3B
souřadnice: 49°21'57.74"N, 15°56'20.19"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12483277

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hrbov u Velkého Meziříčí; křoví na okraji remízku
souřadnice: 49°21'44.58"N, 15°57'6.81"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12483591

6662a

lokality: Mostiště u Vel. Meziříčí, v borovém lese
nejbližší obec: Martinice u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'36.42"N, 16°1'15.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1936-07-22
náleze: G. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886024

6662b

lokalita: Křižanovská vrchovina, Ořechov, okraj lesa proti rybníku Velký Chlostov, směrem k hájence a Křižanovu
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'9.23"N, 16°7'6.45"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886055

6662d

lokalita: Českomoravská vrchovina, Ořechov, na suchém vřesovišti u Hamerského rybníka, JV obce
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'46.63"N, 16°8'42.05"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-19
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885538

6663a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Skřínářov, 1 km SSZ obce (střed), 0,7 km V kóty Koní hora 649, u zpevněné lesní cesty
souřadnice: 49°21'22.00"N, 16°10'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-15
náleze: 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: 1455696

6663b

lokalita: Tišnov, nad vodní nádrží u S okraje obce Níhov
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'0.81"N, 16°15'32.42"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-16
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886079

6663c

lokalita: Osová Bítýška, u cesty při silnici Velká Bíteš--Osová Bítýška, 0,7 km J od kóty 561,2
nejbližší obec: Vlkov u Osově Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'39.22"N, 16°11'15.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-19
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885988

6664a

lokality: Tišnov, ad silvarum margines ad p. Borač [Tišnov: na lesním okraji u obce Borač]
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'56.99"N, 16°21'39.47"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-06-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886051

6664b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Šerkovice, po levé straně modré značky směr Lomnice
souřadnice: 49°23'17.10"N, 16°25'41.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-07-10
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457188

6664d

lokality: Čebínka u Kuřimě
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°28'50.94"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886030

6665b

lokality: Moravia, Blansko
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'39.59"N, 16°38'15.93"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902-07
náleze: E. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886018

6665c

lokality: Kuřim, okraj panelové silnice z Kuřimi do Lipůvky, 3,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'37.19"N, 16°32'1.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-11
náleze: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885993

lokality: Kuřimsko, JZ travnatý svah nad bývalým ovčínem na Zlobici, 1 km S města
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'2.73"N, 16°31'55.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1996-06-14
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885996

lokality: Brno: Zlobice u Kuřima
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'34.27"N, 16°31'49.90"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-05-28
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892471

6665d

lokality: Brno, Adamov, podél továrních objektů S od kostela v obci
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'18.31"N, 16°39'10.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-22
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886005

lokality: Stráně nad Josefovským údolím za Adamovem
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'21.58"N, 16°39'17.46"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-06-09
náleze: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885518

lokality: Waldrand in Adamsthal bei Brünn [Okraj lesa v Adamově u Brna]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'4.84"N, 16°39'41.60"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899-06-01
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885614

6666a

lokality: Moravský kras, Suchý žleb, stráně nad serpentinou silnice k Macošce
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'11.38"N, 16°44'26.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-05-28
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886080

lokality: Blansko, květnatá stráň v údolí říčky Punkvy
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°21'48.14"N, 16°42'21.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-17
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885576

lokality: Blansko, keřnatá stráň u cesty z Blanska k Macošě
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°21'48.14"N, 16°42'21.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-17
náleze: D. Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885582

6667d

lokality: Vyškov, na okraji háje u lokality Kozí Horka, nad obcí Dědice
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'48.51"N, 16°58'15.10"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1946-05-26
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885540

lokality: Vyškov: Hamiltony
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'30.13"N, 16°57'55.91"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1912-05-19
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886062

6668a

lokality: Skála u Snihotic [okr. Prostějov, Sněžotice, skála]
nejbližší obec: Pulkava, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'24.05"N, 17°2'47.52"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1885-05-29
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886048

6673a

lokality: Vsetín, Kateřinice, vrch Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'2.98"N, 17°52'40.63"E, ± 400m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1956-06-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885620

lokalita: Hošťálková, jihoz. svah vrchu Kosiska (462) nad silnicí k Ratiboři, na okraji smíš.lesíka
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'46.90"N, 17°53'11.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942-06-17
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885617

lokalita: Hošťálková, JZ svah kopce Kosiska (462) nad silnicí k Ratiboři, na okraji smíš.lesíka
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'56.05"N, 17°53'25.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942-06-17
nálezce: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886156

lokalita: Sevz. Vsetína, Kateřinice, jižní a jihozápadní svah vrchu Ojičná
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'39.86"N, 17°52'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-06-19
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885616

6673b

lokalita: Vsetín, Rybníčky, na lesní louce Černá bařina, v řadě, patrně vysázené
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'37.96"N, 17°56'49.94"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06
nálezce: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886026

6673d

lokalita: Vsetín-Semetín, v dubovém chrástí nad myslivnou
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'42.57"N, 17°56'46.47"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-25
nálezce: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886046

6675b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: les při cestě v údolí od hotelu Miloňov ca 0,4 km JZ - 0,6 km SV od vrchu Boráčina (762 m), ca 2,8-3,3 km SSV od železniční stanice

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 640-700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8775638

6744d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 21. Zadní Hamry: niva Úhlavy JZ od chaty Horník

nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'41.00"N, 13°9'33.00"E

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9397660

6745c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: 1. Královský hvozď: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)

nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy

souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 2004-06-24

pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.

projekt: FLDOK

ID: 7957895

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 52. Zadní Hamry. niva Úhlavy v okolí koupaliště

nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'30.00"N, 13°10'9.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1995-08-11

pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9396798

6746b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Kolinec: jižní okraj dubového lesíka na jižním svahu návrší (kóta 590) západně od obce

nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'49.44"N, 13°25'44.63"E, ± 50m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 34. Plánický hřebec

datum: 2019-04-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13782619

6746d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582732

6747a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: travnaté, výslunné J až JV okraje lesa na návrší zvaném "Záhoří" (kóta 625,9) SZ od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'59.40"N, 13°32'54.11"E
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998678

6747b

lokalita: *Bohemia australis*: inter vicus Rábí et Dobruška prope opp. Sušice [jižní Čechy: mezi obcemi Rábí a Dobruška nedaleko Sušice]
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'5.20"N, 13°35'17.71"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1941-08
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892457

6747c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rok u Sušice: výslunné jižní okraje lesa S od osady
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'30.90"N, 13°32'56.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-13
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486264

6747d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rozsedly: lesnaté návrší "Na Hájích" (kóta 571,2) a jeho výslunné J úpatí SV od obce, vápenec
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'34.10"N, 13°37'1.00"E
nadmořská výška: 540-571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 540 - 571; Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců
ID: 8540812

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: Dražovice: návrší "Vápenný vrch" (kóta 549) V od obce

nejbližší obec: Dražovice, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'28.92"N, 13°36'50.76"E

nadmořská výška: 535-549 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2007-06-17

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 535 - 549. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;

ID: 8540875

6748a

lokality: Hejná, "Semená"- pole a les při cestě do Horažďovic, na okraji lesa

nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'29.44"N, 13°41'32.35"E, ± 200m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1943-06-02

nálezce: J. Vaněček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13892546

6748b

lokality: Strakonice: ve vřesovišti na Z svahu kopce Kněžní hora (497), SZ od obce Katovice

nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'55.15"N, 13°48'27.82"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1952-05-18

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13892525

6748c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: výslunné J okraje lesa na Turkovickém vrchu (kóta 564) JZ od obce

nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'45.50"N, 13°43'33.40"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-06-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9998684

6748d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: výslunný JZ okraj lesa nad pravým břehem Mladotického potoka 0,5 km J od vsi

nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°13'29.70"N, 13°45'49.90"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2012-08-08

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9998723

6749a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Velká skála (kóta 423) nad levým břehem Otavy na Podskalí, Z od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'32.60"N, 13°52'53.70"E
nadmořská výška: 420-423 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998675

6749b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: les "Sedlina" SSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'57.70"N, 13°56'28.90"E
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10025657

6749c

lokalita: Strakonice: světlina v lese na kopci s kotou 578m, JZ obce Smiradice
nejbližší obec: Švejcarova Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'27.25"N, 13°50'5.08"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-15
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892532

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Přední Zborovice: meze při polní cestě VJV od obce
nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'1.20"N, 13°53'47.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-08-11
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8540816

6749d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: návrší Na oltářích (505,6 m) 600 m JV od obce
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'24.90"N, 13°59'21.50"E
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-03-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998716

6750b

lokalita: okr. Písek, Putim, les na lokalitě Hůrky
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°15'9.08"N, 14°9'6.36"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-05-01
náleze: V. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886234

lokalita: Na pasece v Hůrkách u Písku
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'44.33"N, 14°8'58.88"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1919-07-02
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892576

6750c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Čejetice: severní okraj lesíka (doubrava) na návrší v polích cca 750 m JV od obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'47.48"N, 14°1'50.51"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2019-04-09
náleze: Radim Paulič; Jiří Hlaváč
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13782618

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Čejetice: les Číšť J od Čejetic
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-08-06
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: 9986255

6751a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 84. Písecko-hlubocký hřeben: okolí samoty Flekačky u silnice při okraji lesa, 2 km VJV Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337713

6751b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: louka 900 m JV obce

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1978

ID: 8455299

6751d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 316. Písecko-hlubocký hřeben: okraj borového lesa nad silnicí 0,3 km SSZ Všetěče

nejbližší obec: Všetěč, okres České Budějovice

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9342635

6752a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Koloděje nad Lužnicí: Koloděje nad Lužnicí: V okraj borového lesa 400 m JJZ dvora Homolov Z obce

nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1977

ID: 8455300

6752b

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Hvožďany: Hvožďany: pravý břeh Lužnice v úseku od místa proti Červenému mlýnu až k samotě Rosín (okraj lesa, louky, lůmek)

nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně.

ID: 8477176

6752c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Újezd: Újezd u Albrechtic nad Vltavou: strážka nad potokem při J okraji osady

nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1982

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 1982

ID: 8455311

6753a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Bežerovice - cesta S Sudoměřického potoka 0,8 km SSV kóty 397,5, S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'16.00"N, 14°31'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-07
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426862

6753b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Vlastiboř, strážka u rybníčka u cesty SV obce
nejbližší obec: Vlastiboř u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'49.25"N, 14°39'4.23"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980
náleze: Kaisler
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590941

6754a

lokalita: okr. Tábor, Roudná, jižní břeh jezera, JJV od mostu přes Lužnici k obci Skalice
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'53.02"N, 14°41'58.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-05-02
náleze: J. Slepíčka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885550

lokalita: Soběslavsko, v borovém lese Luh
nejbližší obec: Mokrá u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'49.33"N, 14°39'58.72"E, ± 400m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1942-06-05
náleze: B. Vopravil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886236

lokalita: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'30.78"N, 14°41'52.27"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1905-06-10
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886191

lokalita: Pod hřbitovem při silnici u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'52.05"N, 14°42'10.66"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1889
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886040

lokality: Kraj lesa u Rybové Lhoty
nejbližší obec: Skalice nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°17'38.89"N, 14°41'12.72"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1883-05
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886039

6754b

lokality: Soběslav: v remízích u Myslkovic
nejbližší obec: Myslkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'43.73"N, 14°45'25.48"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886038

6754c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Dráčov: Dráčov: v obci
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477174

6754d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 2. Újezdec: silnice Záhoří-Zlukov od křižovatky se silnicí I/23 po křižovatku se silnicí do Újezdce (žlutá turistická značka) asi 780 m vých. až 890 m jz. od kaple v obci (přícestní vegetace, příkopy, okraje luk)
nejbližší obec: Újezdec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'16.10"N, 14°47'16.70"E, ± 700m
nadmořská výška: 449-454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13805268

6755a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Chotěmice, okraj lesa u rybníčků J silnice JZ obce
nejbližší obec: Chotěmice, okres Tábor
souřadnice: 49°16'28.67"N, 14°52'18.19"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: Kaisler
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590603

6755b

lokality: Mnich; podél lesní cesty s modrou turist. značkou ca 2,3 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'32.00"N, 14°59'47.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-08-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679299

6755d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 296. Lodhěřov; Najdek, rybník Dolní Závětří asi 1 km zsz. od kaple ve vsi, břehy rybníka a vegetace makrofyt
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'28.90"N, 14°57'8.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: T. Vymyslický
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13811702

6758b

lokality: Třešť, palouk na okraji lesa asi 200m V od myslivny v Kratiznách, asi 4 km JZ města
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'56.50"N, 15°27'5.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-24
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893180

lokality: Třešť, východní břeh Hlubokého rybníka 2800m JZ od města
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'31.28"N, 15°27'36.23"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-26
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893176

6759a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Panenská Rozsídka_3300220
nejbližší obec: Panenská Rozsídka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'27.61"N, 15°30'43.16"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5427229

6759b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Jestřebí, hrázka zrušeného rybníka cca 1,2km JZ obce
nejbližší obec: Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'56.91"N, 15°37'48.57"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: J. Švarc
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590937

6759c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Žatec: Kněžský les mezi Žatcem a Ořechem
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: hoj.
ID: 8446971

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Urbanov_3300302
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'6.82"N, 15°30'41.98"E, ± 196m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-14
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5427718

6760a

lokalita: okr. Třebíč, Zašovice, osada Nová Brtnice, les u hájenky a fořtovny
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'13.58"N, 15°42'34.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-12
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13886066

6760b

lokalita: Číchov, údolí Jihlavy, trávník mezi chatami na hřbetu jesevu v říčním meandru Jihlavy, 2 km JV obce
nejbližší obec: Přibyslavice nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'31.48"N, 15°46'58.76"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13886098

lokalita: distr. Třebíč, Nová Ves, paseka listnatého lesa vlevo od silnice Nová Ves-Račerovice, SV obce
nejbližší obec: Nová Ves u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'6.16"N, 15°48'45.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-26
nálezc: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886056

6760d

lokalita: Krahulov (distr. Třebíč): při okraji louky v malém údolíčku ca 1,2 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'48.41"N, 15°49'5.12"E, ± 30m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020-01-12
nálezc: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13896634

6761b

lokalita: Kraje lesů a návrší u Náramče
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'58.21"N, 15°58'23.59"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935-06-22
nálezc: L. Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886088

lokalita: okr. Třebíč, Rudíkov, smíšený les podél cesty 500–1000 m Z obce
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'15.53"N, 15°55'32.46"E, ± 150m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-06-06
nálezc: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893195

6761c

lokalita: okres Třebíč, na pokraji lesa nad Sokolím
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'42.80"N, 15°49'57.66"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-10
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886089

lokalita: Třebíč, Poušova stráž
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.74"N, 15°51'19.72"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05
nálezc: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885593

lokalita: Moravia: u Třebíče
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.01"N, 15°52'25.31"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1917
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886132

lokalita: Třebíč, ve zmoře od Poušova ke Kuchyňce
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'12.38"N, 15°51'40.12"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-07-02
nálezce: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886147

lokalita: Třebíč, na okrajích u Řípova za Poušovem
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'4.96"N, 15°51'0.95"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-05-15
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885594

lokalita: Třebíč, u Řípova a za zámkem
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.26"N, 15°50'55.38"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-02
nálezce: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885606

lokalita: Třebíč, u zámku
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.67"N, 15°52'24.30"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-06-07
nálezce: M. Zeibert
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886085

lokalita: Nehradov, na pokrajích lesů a u cest dosti hojný
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'50.30"N, 15°51'35.28"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-06-15
nálezce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886092

lokality: Na stráni pod zámek v Třebíči
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.67"N, 15°52'24.30"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886017

lokality: Mähren: Trebitsch
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.74"N, 15°51'19.72"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1905-07
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885607

lokality: Třebíč
nejbližší obec: Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.67"N, 15°52'24.30"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1897
náleze: J. Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886090

lokality: Třebíč, oberhalb des Teiches Barák [Třebíč, nad rybníkem Barák]
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'32.97"N, 15°52'50.87"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-05-29
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886163

6761d

lokality: Číměř, lada s náletem křovin na bázi P-břežního údolního svahu v trati Chobotka nad J okrajem Vladislavi, 0,9 km SZ kaple v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'31.43"N, 15°59'16.11"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-28
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886102

lokality: Ptáčov, chráněné území Ptáčovský kopeček
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.33"N, 15°55'54.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886087

lokality: Ptáčov, paseka na úbočí Klapovského potoka
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'48.18"N, 15°56'9.75"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-07-17
náleze: S. Bařinková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886095

lokality: Vladislav, na stráni u silnice Vladislav–Třebíč
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'51.87"N, 15°57'18.68"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-07-27
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885536

6762a

lokality: Třebíč, kolem skal na kraji lesa poblíž kóty 463, SV od obce Kamenná
nejbližší obec: Kamenná nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'40.58"N, 16°3'52.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-18
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885978

6762b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: skalnatý ostroh nad soutokem Oslavy a potoka Polomina, 1,4 km JZ od středu obce
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'41.00"N, 16°5'5.00"E
nadmořská výška: 385-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824667

6762c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: lesní okraje, suché louka a okraje cest mezi rybníky Vrbinec a Štěpánek, 1,7–2 km Z od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'24.96"N, 16°2'38.04"E, ± 173m
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825521

6762d

lokality: Náměšť, podél lesní cesty u Vícenic
nejbližší obec: Vícenice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'8.86"N, 16°8'24.40"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885619

lokality: Namiest, Schlossberg [Náměšť n.Oslavou, zámecký vrch]
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'28.65"N, 16°9'43.11"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-06
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885602

6763c

lokality: Kralice nad Oslavou, okraj suchého dub lesa s břízou u silnice Kralice--Horní Lhotice, 0,6 km VSV kostela v obci
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'5.13"N, 16°12'52.18"E, ± 50m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-08-31
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885571

6764b

lokality: Hvozdec-Obora, okraje lesní cesty zeleně značené na S svahu kopce Vrtačka, 3,5 km VSV obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'1.47"N, 16°28'23.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-05-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885575

6764c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: b0245_243221_22_K3
nejbližší obec: Říčany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'32.41"N, 16°23'46.82"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0245: b0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4589038

6764d

lokality: Brno-Bystrc, mez v Kočičím žlebu asi 500m od háj. Rakovec
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'42.76"N, 16°29'40.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-09
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886070

6765a

lokality: Brno, křoviny u cesty v údolí Mnišího potoka asi 500m J od obce Jinačovice
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'29.13"N, 16°31'54.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-27
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885987

lokality: okolí Brna, na lesní mýtině na J úbočí lesa Březina nad Lelekovcemi
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'24.78"N, 16°34'7.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-06-14
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885545

lokality: Brno-Ivanovice, smíšený les u obce
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'57.45"N, 16°33'36.86"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-05-22
náleze: F. Veselý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885541

6765b

lokality: Brno-Řečkovice, les nad Mokrou Horou
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'54.64"N, 16°35'12.62"E, ± 400m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-06-02
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885621

6765c

lokality: Schreibwald Kamm und oberhalb des Jundorfer + [Hřeben Pisáreckého lesa a nad jundrovským křížem]
nejbližší obec: Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'0.11"N, 16°33'37.88"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1893-05
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886016

6766a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: LZ VŠZL Brno, Babice 21a, Skalky (Bílovice Mladová 338 B)
souřadnice: 49°16'47.00"N, 16°41'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-11
náleze: J. Lazebníček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 250069

6766c

lokality: Moravský kras, Stará hora při cestě k horákovské myslivně
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'45.98"N, 16°43'59.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1990-05-07
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885530

lokality: Hadiberg bei Brünn [Brno, kopec Hády]
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'55.81"N, 16°40'9.58"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1861-06
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886023

lokality: Wälder um Hadiberg
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'55.81"N, 16°40'9.58"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886032

6766d

lokality: Vyškov: kraje smrk. lesů u obce Jezera
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'15.55"N, 16°47'59.35"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1943-06-06
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886256

lokality: Brno, stepní meze u Pozořic směrem k Viničným Šumicím
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'50.46"N, 16°48'46.72"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1932-05-21
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885610

6767a

lokality: Vyškov: suché stráně u obce Nemojany
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'59.56"N, 16°54'47.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1944-06-30
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886252

lokality: Chobot u Nemojan
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'7.40"N, 16°54'14.06"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1928-05-22
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886063

6767b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: okraj lesa nad Vyškovem
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°59'49.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-07-09
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2236028

6767c

lokality: Habrovany, okraj cesty v suchém smíšeném lese u chat, 0,8 km Z středu obce
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'55.27"N, 16°52'1.79"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885526

lokality: Vyškov, suchý trávník u obce Vítovice
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'13.34"N, 16°50'30.60"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1946-05-09
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885584

6770a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 48. Kroměříž-Kotojedy: 1-3 km jižně od obce, les Hvězda, 250-330 m n. m., Otýpková (1997).
souřadnice: 49°15'50.00"N, 17°23'47.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613709

6770c

lokalita: Chříby, na okraji lesa ve cvrčovské dolině
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'22.14"N, 17°21'33.23"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-05-24
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885589

6770d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Nová Dědina; zbytek vzrostlé bučiny s jehličnany, těžebně rozpracováno
souřadnice: 49°13'20.93"N, 17°26'23.04"E, ± 290m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11888213

6771b

lokalita: Hostišová (distr. Zlín), na pasece kolem cesty 1 km V od obce
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
souřadnice: 49°15'23.00"N, 17°36'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1989-04-22
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893215

6771d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /353/ Gottwaldov: Louky: Růžová, okraj lesa 0,5 km J obce
nejbližší obec: Gottwaldov-Louky
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9105946

6772c

lokality: Zlín, údolí Dřevnice, okraj listnatého lesa u pily na cestě ke Kudlovu
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'5.67"N, 17°40'28.05"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-05-09
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885588

lokality: Zlín, okraj listnatého lesa u pily na cestě ke Kudlovu
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'58.48"N, 17°40'31.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-05-09
náleze: J. Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886190

6772d

lokality: Klečůvka u Vizovic, okraj lesíka nad mlýnem u Dřevnice
nejbližší obec: Klečůvka, okres Zlín
souřadnice: 49°13'20.44"N, 17°47'3.15"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-05-17
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892547

6773c

lokality: Dívčí Hrad (distr. Bruntál), na okraji doubravy Z od vrchu Oblík (324 m) 760 m ZSZ od zámku Dívčí hrad,
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'51.00"N, 17°52'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2013-06-07
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893160

6774b

lokality: okres Vsetín, Hovězí, Uherská
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'52.10"N, 18°5'50.51"E, ± 700m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: s. d.
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885613

6774c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /503/ Lidečko: lesní stráň nad Pulčínským potokem, JV úpatí vrchu Stráže kóta 622, 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Lidečko, 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: 9181202

6775a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Vranča, loučky a lesíky východně od chaty Portáš, ca 0,3-0,4 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 900-940 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
nálezce: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774739

6845a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 119. Špičák: Hofmanky, u hotelu Horizont, 1700 m VSV od železniční stanice
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'13.00"N, 13°14'11.00"E
nadmořská výška: 1075 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9401094

6845c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /106/ Klatovy: při železniční trati mezi Železnou Rudou a Špičákem
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1967
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 69-72.
projekt: FLDOK
ID: 9274796

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 111. Železná Ruda: nesekané louky, 1050 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'59.00"N, 13°13'14.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9400980

6846b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 157. Dobrá Voda: okraje lesních cest ca 500 m - 300 m JV od obce
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'6.00"N, 13°26'51.00"E
nadmořská výška: 840-860 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387873

6847c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kašperské Hory: okraj lesa při cestě na Císařský Dvůr asi 600 m ZJZ od Lídlovského kopce (kóta 834)
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'23.00"N, 13°33'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2019-07-24
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13894312

6848b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: vrchol návrší (kóta 645) 0,7 km S od obce, vápenec
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'55.80"N, 13°45'46.50"E
nadmořská výška: 640-645 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998708

6848c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: w0164_223407_101_K3
nejbližší obec: Přečín, okres Prachatice
souřadnice: 49°8'47.54"N, 13°44'16.22"E, ± 52m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4293353

6848d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: pastviny a malé lesíky na vrcholu a na svazích návrší s vysílačem VJV od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°48'5.00"E
nadmořská výška: 610-633 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998680

6849a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: pastviny s rozptýlenými křovinami na V svahu Spáleného vrchu (kóta 657,7) 0,5 km JZ od osady, silikát
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'6.00"N, 13°51'27.00"E
nadmořská výška: 575-620 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998704

6849b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Paračov: výslunné J úpatí borového lesa na návrší "Kněžský hájek" (kóta 548) JJZ od obce
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'28.16"N, 13°59'23.35"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-20
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8540818

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Litochovice: lesy u Dobré Vody (kóta 643) S od Střítěže
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08
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: 9986781

6849c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lčovice: lesík na vrcholu návrší Frčků pahorek (kóta 547,1) JJV od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'35.40"N, 13°51'20.80"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238026

lokalita: Čkyně: na drahách a v nízké borové pasečce nad tratí Čkyně-Lčovice, blíže Č.
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'33.27"N, 13°50'40.31"E, ± 400m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-06-23
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886155

6849d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Černětice: jižní okraj lesa na návrší (kóta 569) V od osady
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'41.30"N, 13°55'10.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486252

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Předslavice: les na Račí SZ od Předslavic
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-27
nálezc: 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: 9986784

6850a

lokality: Radějoves, na úbočí hory Lipov [Radějovice, úpatí kopce Radovec]
nejbližší obec: Radějovice u Netonic, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'24.85"N, 14°2'27.41"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1939-06-02
nálezc: F. Hajný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886135

6850c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Javornice: u lesní cesty na SV svahu vrchu Kotrbnice (kóta 584) 1,4 km SV od osady
nejbližší obec: Javornice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'32.26"N, 14°1'19.53"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2020-05-03
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13925943

6850d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Čichtice: strážka s křovinami při cestě ZSZ od obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'2.01"N, 14°5'2.73"E, ± 50m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-08-04
nálezc: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13822580

6851a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 85.Vodňany: borový les místy s vystupujícími skalami na S břehu rybníka Velká Okrouhlice SSV od města, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849004

6851b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 92.Záboří u Protivína: pastvina na návrší Na vrchu (kóta 445,2 m) SV od osady, 445 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1980 (6851b).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849204

6851c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 99.Malovičky u Malovic: hráz Černěvského rybníka SSZ od osady, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849443

6851d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: w0132_224310_135_T5.5
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'31.15"N, 14°16'35.90"E, ± 4m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322888

6852a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Záluží: Záluží u Zvěrkovic: u silnice 1,2 km ZJZ osady
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1977
ID: 8455302

6852b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Litoradlice
souřadnice: 49°10'22.98"N, 14°24'57.41"E, ± 1118m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11314725

6852c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Chlumec: Chlumec u Olešníku: smíšený les (borovice, habr) na vrchu (kóta 516,4) SZ osady, erlán
nejbližší obec: Chlumec, okres Český Krumlov
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1966
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1966
ID: 8455307

6852d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Kostelec: Kostelec u Hluboké nad Vltavou: strážky a křoviny u potůčku v polích 500 m ZSZ osady
nejbližší obec: Kostelec, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1979
ID: 8455313

6853a

lokalita: Bzí u Veselí nad Lužnicí
nejbližší obec: Bzí u Dolního Bukovska, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'59.03"N, 14°32'29.50"E, ± 400m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1911-07-20
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892418

6853c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Dobřejovice u Hosína; Pru.spi. s příměsí Samb.n., Rosa, Cor.avel., Til.cord., Q.rob. a Frax.ex., v podrostu Cyti.scop., Cal.epi., Urt.dio., Art.vul., Astr.glyc.
souřadnice: 49°6'47.88"N, 14°31'41.56"E, ± 189m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11571915

6853d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Ševětín, zářez železniční trati mezi stanicemi Neplachov a Ševětín, ca 1 km SSV až SV od železniční stanice Ševětín
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'19.11"N, 14°35'2.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-05-18
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943900

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Ševětín: násep trati k Neplachovu
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'41.03"N, 14°35'15.78"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1951
nálezcce: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638045

6854a

lokalita: distr. Tábor, Vlkov, písčina v S části obce, 0,85 km SSZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'22.96"N, 14°43'24.78"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-28
nálezcce: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886014

6854b

lokalita: Bohemia australis: in pratis silvisque inter opp. Mezimostí et vicum Nitovice [Jižní Čechy: na lesní louce mezi Mezimostí a obcí Nitovice]
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'35.26"N, 14°46'10.32"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-05
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892461

6854c

lokalita: Böhmen: zwischen Lomnitz a/d. Luschnitza und d. Frahelsch [Čechy: mezi Lomnicí n. Lužnicí a obcí Frahelž]
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'3.79"N, 14°43'34.60"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1913-05-21
nálezcce: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885628

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: 58. Frahelž: železniční zastávka a cesta k mostu přes Lužnici vých. od železniční zastávky

nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'7.30"N, 14°44'12.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13806436

6854d

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: w0083tr_233313_465_L7.1

nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'3.28"N, 14°48'56.16"E, ± 90m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4439988

6855a

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: 83. Kardašova Řečice: Mnich, okraje silničky od již. okraje vsi k Holenskému Dvoru (modrá turistická značka) 480–1280 m již. od kaple ve vsi

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'22.50"N, 14°53'6.60"E, ± 410m

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13806993

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: 225. Mnich u Kardašovy Řečice: samota Holenský Dvůr 1 km J od osady, 470 m n. m. - Trávníček, Žíla (39; 6855a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.–9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832970

6855c

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokality: w0134tr_233309_342_L7.1

nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'46.79"N, 14°53'6.43"E, ± 71m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4436906

6857a

lokalita: okr. Jindřichův Hradec, Horní Meziříčko, suchá kamenitá stráň asi 50m JV od obce vpravo od silnice do V.Jeníkova
nejbližší obec: Horní Meziříčko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'11.57"N, 15°14'40.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-14
náleze: H. Andrejchová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893186

6857b

lokalita: okr. Jindřichův Hradec: Velký Jeníkov–Malý Jeníkov, svahy nad silnicí
nejbližší obec: Velký Jeníkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'3.80"N, 15°15'5.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-05
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886073

6857c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: c0160_233409_170_T5.5
nejbližší obec: Leština u Strmilova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'24.29"N, 15°13'54.80"E, ± 28m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0160: c0160. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.08.2000 - 17.08.2003
ID: 4453037

6858a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Horní Myslová_6020496
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'20.41"N, 15°24'47.52"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5745938

6858b

lokalita: Českomoravská vrchovina, při turisticky značené cestě Telč-Nová Říše, stráně J od obce Dyjice
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'22.86"N, 15°29'35.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886064

lokality: Telč, na mezi mezi poli nedaleko Roštejnského rybníka, asi 2 km S od centra města
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'57.81"N, 15°26'7.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-10
náleze: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893191

6858d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: j0222_234308_25_K3
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'14.35"N, 15°28'16.68"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4490893

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Radkov u Telče; Zmlazovaný porost křovin na svahu nad železniční tratí.
souřadnice: 49°8'14.36"N, 15°28'16.69"E, ± 131m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11576276

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Slaviboř; Pás stromových dřevin silně přerůstající křoviny v podúrovni na náspu železniční tratě, skalní lomové stěny železničního koridoru.
souřadnice: 49°8'10.92"N, 15°28'13.76"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11576443

6859a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Rozsíčky, 300 m V od centra obce, 30 m J od kóty 642 m
souřadnice: 49°10'34.00"N, 15°30'58.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-30
náleze: E. Ekrťová
projekt: ČNFD
ID: 2485615

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990056
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'20.17"N, 15°30'57.56"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733955

6859c

lokalita: Třešť, Sv. Kříž u Nové Říše, na suché stráni u silnice k N.Říši
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'41.48"N, 15°32'50.73"E, ± 400m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-30
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892401

lokalita: okr. Jihlava, Nová Říše, na svahu u bývalé cesty k Telči, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'40.02"N, 15°33'6.87"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-03
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893185

6859d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: j0223_234315_63_K3
nejbližší obec: Knínice, okres Jihlava
souřadnice: 49°6'2.88"N, 15°35'55.14"E, ± 3m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0223: j0223. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2002 - 21.06.2004
ID: 4493208

6861a

lokalita: Třebíč, Slavický les
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'53.34"N, 15°51'30.03"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-05-29
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885604

6861b

lokalita: Třebenice, Valečský kopec, křovinaté plochy podél silnice Slavičky-Třebenice
nejbližší obec: Třebenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'9.35"N, 15°59'25.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-12
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886086

lokalita: Třebíč, Střížov, výslunná stráň k Z v údolí Střížovského potoka ca 1 km nad obcí
nejbližší obec: Střížov u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'10.95"N, 15°58'29.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-19
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886058

lokalita: Vladislav, na silnici ke Střížovu
nejbližší obec: Číměř nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'55.34"N, 15°59'9.45"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-05-28
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886099

6862a

lokalita: okr. Třebíč, Třebenice, xerothermní mez 900m S od obce
nejbližší obec: Třebenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'18.27"N, 16°0'58.73"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-11
náleze: J. Chvátalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886007

6862b

lokalita: Hartvíkovice, u lesa
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'59.54"N, 16°5'6.78"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-08
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885591

6862c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*

lokalita: 99. Valečská rokle: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráž s ojedinel.nenároč. xerotermy, křoviny

nejbližší obec: Valeč

nadmořská výška: 436-450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9307091

původní jméno: *Cytisus scoparius*

lokalita: Valečská rokle (lokalita č. 99)

nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'38.75"N, 16°1'46.44"E, ± 298m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: K. Sutorý; S. Ondráčková

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6420665

6862d

lokalita: Mohelno: Havránek

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'0.70"N, 16°9'35.75"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-07-30

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886100

6863a

lokalita: Březník, okraj suchého dub lesa u sníženiny v trati Pálovce, 2,1 km JZ-JJZ obce

nejbližší obec: Březník, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'38.71"N, 16°10'22.67"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1987-09-19

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13885521

6863c

lokalita: Mohelno

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'17.30"N, 16°10'26.47"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1925-05

nálezce: F. Nováček

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13886091

lokalita: Morava: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.46"N, 16°11'5.21"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1938-05-26
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892454

6864a

lokalita: okr. Brno-venkov, Zastávka u Brna, při silnici v Mariánském údolí asi 200m od rybníka ve směru do Okrouhlíku
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'52.77"N, 16°22'3.63"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-04
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885977

lokalita: Střelice, údolí Obravy, kraj lesa listnatého u Bučina
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'0.57"N, 16°24'50.62"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-05-22
náleze: C. Drimlová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885612

6865a

lokalita: Brno-Ostopovice, svah suchého borového lesa na žulové drolině na Z svahu Urbanova kopce, 200m S od Podskalního mlýnu, JZ obce
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'20.25"N, 16°31'44.69"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885520

lokalita: Schreibwald bei Brünn [Brno-Pisárky]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'21.40"N, 16°33'10.61"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-05-28
náleze: A. Hochstetter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885578

lokalita: Mahren: Steinberg bei Brünn [Brno-Nový Lískovec, Kamenný vrch]
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.55"N, 16°33'2.13"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-10
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885608

lokalita: Mähren: Schreibwald bei Brünn [Brno-Pisárky]
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'19.98"N, 16°33'15.24"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-07
nálezce: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885609

lokalita: Steinberg bei Brünn, Mähren [Morava, Brno-Nový Lískovec, Kamenný vrch]
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.55"N, 16°33'2.13"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1914-07-12
nálezce: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885976

lokalita: Sonnige Plätze im Schreibwalde bei Brünn [Slunné místo v Pisárkách (v lese) u Brna]
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'16.97"N, 16°33'6.17"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1906-05
nálezce: Friedrich Wanke
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886081

lokalita: Brno, na cestě k Myslivně v Pisárkách
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'20.08"N, 16°33'31.93"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-05-26
nálezce: E. Víték
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885583

lokalita: Steinberg, Brünn [Brno-Nový Lískovec, Kamenný vrch]
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.55"N, 16°33'2.13"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1895-05-29
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885623

lokalita: Schreibwald n. Brünn
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'20.96"N, 16°33'32.82"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1867-06
nálezce: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886162

lokalita: Pisárky u Brna
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'19.98"N, 16°33'15.24"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885601

6869b

lokalita: Chřiby, Brdo, kult.
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'12.67"N, 17°18'36.45"E, ± 200m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1901-05
náleze: F. Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886021

lokalita: Chřiby, kult.na stráni Kamínky u Roštína
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'10.44"N, 17°18'24.71"E, ± 200m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1901-05
náleze: F. Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886022

6869c

lokalita: Chřiby, keřnatý okraj lesa J nad koryčanskou přehradou
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'33.20"N, 17°12'24.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1974-06-24
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885544

lokalita: Zástřízlí [Zástřízly, okr. Kroměříž]
nejbližší obec: Zástřízly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'55.26"N, 17°14'13.83"E, ± 400m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1916-07-18
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885581

lokalita: Montes Chřiby: okraj lesa u Koryčan
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'21.62"N, 17°10'11.33"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-05
náleze: T. Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892494

6869d

lokalita: okr. Uherské Hradiště, Stupava, na stráni u hlavní silnice
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'1.53"N, 17°14'55.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1966-05-25
náleze: A. Pipalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886068

6870a

lokalita: Jankovice (distr. Uherské Hradiště), sad na severním okraji obce
nejbližší obec: Jankovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'43.00"N, 17°22'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1988-05-22
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893214

6870b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Halenkovice; vzrostlá bučina, v horní části přechází do dubohabřiny, místy do kyselá, prokáceno a díky okolním pasekám zabuřeno
souřadnice: 49°11'16.06"N, 17°27'36.85"E, ± 85m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12307317

6870c

lokalita: Marsgebirge, bei Welehrad [Chříby, u obce Velehrad]
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'2.93"N, 17°23'37.99"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1898
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886054

6871a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Napajedla_1180023
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°10'0.19"N, 17°30'10.80"E, ± 90m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163893

6871b

lokality: Zlín, Salaš, výslunná borová mýtina asi 500m od aut.zastávky na vrcholu Prohledu
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°11'13.54"N, 17°36'40.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-06-01
náleze: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886078

6872a

lokality: Březůvky (distr. Zlín), výslunná stráň nad rybníkem SV od obce
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'51.00"N, 17°42'51.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1984-10-14
náleze: P. Batoušek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902338

6872b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /356/ Gottwaldov-Kudlov: Paseky, 2 km JV obce
nejbližší obec: Gottwaldov-Kudlov
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1982
pramen: Tomášek J. (1986): Příspěvek ke květeně východní a jihovýchodní Moravy V. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 125-137.
projekt: FLDOK
ID: 9105949

6872c

lokality: Okolí Zlína, Březůvky, u silnice J od Mlýnů
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'46.02"N, 17°42'42.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1943-05-16
náleze: L. Křístek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886188

6872d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Luhačovice - Petrůvka - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-05-20
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7511887

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Pozlovice, Obětová - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-08-12
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7456372

6873a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Slopné
souřadnice: 49°10'10.89"N, 17°50'46.96"E, ± 8m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-13
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11129258

6873c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Z1- F 1b. Zlín: Lipová: obec (6873c 1926b)
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°7'25.00"N, 17°52'29.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9753790

6874c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Z2- R 10. Zlín: Valašské Klobouky: Skálí (6874c 1926)
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'30.00"N, 18°1'46.00"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: 9766895

6946a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 133. Prášíly: údolí Prášílského potoka od kóty 921 cca 2,4 km JJZ od obce ke kótě 912
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'7.00"N, 13°21'46.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1993
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Příspěvek k poznání flóry západní části Šumavských plání a jihovýchodní části Královského hvozdu. - Erica 3: 23-37.
projekt: FLDOK
ID: 9406779

6946d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Modrava: podél lesní cesty na SV svazích Modravské hory (kóta 1157) JZ od obce
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'4.70"N, 13°29'25.40"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 2016-07-30
nálezcce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13238027

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Javoří Pila; Bukový porost, na okraji kůrovcové souše. Místy i smrk. Pěkný porost!
souřadnice: 49°1'50.54"N, 13°25'44.77"E, ± 529m
fytochorion: 88b. Šumavské pláňe
datum: 2013-08-01
nálezcce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: na okraji; L5.4
ID: 11831447

6948b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Boubská: skalnatá stráž nad Bořanovickým potokem pod Boubskou
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezcce: 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: 9986787

6948c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Radost 3370
nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012
nálezcce: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866654

6949b

lokalita: Husinec
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'4.69"N, 13°59'9.41"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1905-04-20
nálezcce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886218

6949c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Včelná, údolí Boubín. a Cikánského potoka.
souřadnice: 49°1'27.00"N, 13°50'56.30"E, ± 2000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1982-08-05
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8665659

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Švihov u Lažišť; Úzký pruh (3-5 m) nízkostébelných porostů podél lesa, v jižní části ostrůvkovitý porost *Bromus erectus* (názna přechodu k T3.4D). E1 80 %, E0 25 % (z toho nízké mechy 20 %, *Cladonia* sp. 10 %). Nízká degradace pomalou expanzí vyšších
souřadnice: 49°1'45.00"N, 13°53'37.46"E, ± 158m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-25
nálezc: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11739363

6950a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Čichtice: západní úpatí lesa na kótě 459 m JZ od obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'50.81"N, 14°4'50.72"E, ± 50m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2020-04-12
nálezc: Radim Paulič; Markéta Pádrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917962

6950b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Šípoun: suchá louka na JV svahu vrchu Hnojnice (kóta 544) severně od osady
nejbližší obec: Šípoun, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'31.68"N, 14°5'41.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
nálezc: Radim Paulič; Markéta Pádrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13822579

6950c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: les na vrchu Čihadlo (kóta 654) VJV od vsi
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'51.00"N, 14°2'33.00"E
nadmořská výška: 560-650 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezc: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9998710

6950d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: w0151_224322_73_T4.2
nejbližší obec: Vítějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'12.34"N, 14°5'37.68"E, ± 108m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324460

6951c

lokalita: Netolice. Sekuň.
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'49.36"N, 14°12'13.87"E, ± 1500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1890-05-24
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886170

6951d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: České Budějovice, Třebín, 521d1
souřadnice: 49°2'5.00"N, 14°16'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-06-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 193
ID: 433797

6952a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Mydlovary: okraje železniční trati 1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Mydlovary, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'57.70"N, 14°20'23.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13764762

6952b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hluboká nad Vltavou: při asfaltové lesní cestě (podél červené turistické značky) ca 1,5 km SSV od Hluboké nad Vltavou, Pod Janečkem.
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001-07-04
náleze: Petr Lepší; Rudolf Hlaváček; Jakub Těšitel
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8462378

6952c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Češnovice: lesík u cesty 0,75 km severně od obce
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'33.53"N, 14°21'35.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2020-05-16
nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13958771

6952d

lokalita: Budějovice, na hrázi Novovrbenského rybníka
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'34.57"N, 14°26'30.48"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943-05-31
nálezce: F. Lenc
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886187

6953a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Vitín, železniční násep u mostu přes hlavní silnici z Veselí nad Lužnicí do Českých Budějovic, ca 0,8 km VSV kaple v obci
nejbližší obec: Vitín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'28.10"N, 14°33'27.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-05-18
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: při hranici s fytochorionem 40a; uživatel Kateřina Šumberová: Tady jsou chybně zadané souřadnice lokality u Ševětína, správné jsou ca 49°5'28.089"N, 14°33'27.173"E. Ta hlavní silnice je teď už dálnice.
ID: 9943901

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 566.Ševětín, železniční trať ca 0,8 km od nádraží Ševětín směrem k Č. Budějovicím, 470 m n. m., 6953a; B. Šerá.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezce: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827597

6953b

lokalita: Velechvín (distr. Čes. Budějovice): les a okraj lesní cesty při zelené turist. značce ca 1,7 km VSV od kaple v centru obce
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'30.44"N, 14°36'4.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2020-03-26
nálezce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13911935

6953c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Jelmo: les v údolí potoka 0,7 km J – 1,4 km JV od obce.
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-520;
ID: 8462375

6953d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Hůrky, rybník Dorní Pohoř, koruna hráze v jihovýchodní části rybníka, ca 1,6 km SSZ od kaple sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'45.52"N, 14°38'5.45"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887957

6954a

lokalita: U obecního mlýna v Lomnici [Lomnice n. Lužnicí]
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'12.93"N, 14°43'42.67"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-06-04
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892427

6954c

lokalita: *Bohemia australis*: in silvis pratisque Malý Vranín prope opp. Třeboň [Jižní Čechy: na lesní louce Malý Vranín nedaleko města Třeboň]
nejbližší obec: Štěpánovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'20.24"N, 14°40'59.91"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892462

6955a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Křoví, eutrofní podrost.
souřadnice: 49°3'58.36"N, 14°54'28.18"E, ± 68m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11691655

6955b

lokalita: Třeboň, Dolní Lhota, Na Cihelně: hráz Blatského rybníka
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'22.28"N, 14°57'42.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-06-04
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885980

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 175b. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, hráz zaniklého rybníka Blatský na již. okraji osady Na Cihelně asi 1,3 až 1,5 km jv. od v. okraje vsi
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'10.00"N, 14°57'40.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: M. Štech
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: liniiová lokalita: 49°03'13,6"N, 14°57'33,7"E; 49°03'06,5"N, 14°57'46,4"E
ID: 13809121

6955c

lokalita: Třeboň, Stříbřec, okraj lesa 650 m SV od Stříbřeckého mostu
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'16.26"N, 14°51'52.98"E, ± 50m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-07
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885979

6955d

lokalita: Třeboň, Dolní Lhota, okraj lesa u Blatské Hájnice
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'44.11"N, 14°58'37.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-06
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885981

6956a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Lásenice, Nová Ves (o. J. Hradec), okraj lesa ca 0,5 km JZ od obce
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°0'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636741

6956c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: w0089_331201_105_T5.5
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'17.69"N, 15°1'0.41"E, ± 208m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954207

6957a

lokalita: Dačice, Rožnov, okraj lesa u silnice na S okraji obce
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'46.09"N, 15°14'1.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968-06-19
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893189

6957b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Českomoravská vrchovina, J od Nového Světa u Kunžaku
souřadnice: 49°4'46.00"N, 15°15'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-01
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2296995

6957c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 765. Nová Bystřice: Klášter II, meze a louky 200 m sev. od rozcestí silnic v osadě
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'36.80"N, 15°10'33.70"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: K. Boublík; L. Hrouda
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: invaduje
ID: 13818307

lokalita: Landštejn: okraj lesní silničky ca 1,3 km SSZ od zříceniny hradu Landštejn
nejbližší obec: Vitíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'8.46"N, 15°13'32.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321580

6957d

lokality: Nová Bystřice, travnaté místo SV od Starého Města
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'31.52"N, 15°15'42.03"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-07-12
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892442

6958a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokality se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km JZ od centra Dačic. Údaje Lipl z let 1985 a 1986.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986
náleze: Lipl
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysociny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228591

6958b

lokality: Dačice, stránky za nádražím
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'10.04"N, 15°26'22.53"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-10-10
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886061

6958c

lokality: Českomoravská vrchovina, při silnici do Stálkova 0,2 km Z od Slavonic
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'3.99"N, 15°20'24.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-03
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885972

6959b

lokality: Radkovice, Výhon, travnatý S svah
nejbližší obec: Štěpkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'0.40"N, 15°38'40.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-05-18
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885590

6959d

lokality: Jemnice, železniční násep 0,75 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Lhotice u Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'4.26"N, 15°36'7.80"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-30
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886009

lokality: Jemnice, Lhotice, porost na louce pod železniční tratí, asi 150m SV od obce (za rybníkem)
nejbližší obec: Lhotice u Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'20.31"N, 15°36'40.22"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-05-10
náleze: P. Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893183

6960b

lokality: Jakubov u Mor. Budějovic: okraj les. cesty a lesa ca 1,3 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Jakubov u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'12.86"N, 15°47'5.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-03-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13616241

6960c

lokality: Velký Újezd, smíšený lesík a křoviny v okolí lůmku na ostrožně nad levým břehem Bihanky, cca 800 m SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'50.80"N, 15°41'16.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-16
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13972408

6961b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Příštpo
souřadnice: 49°4'34.46"N, 15°55'53.69"E, ± 54m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-30
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 10892490

6961c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: okraje polí a lesa v nivě potoka, Nedvědká 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'12.48"N, 15°54'2.52"E, ± 531m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832014

6961d

lokality: Ohrazenice, Přístepský les, lesní cesta 2 km JV od obce
nejbližší obec: Ohrazenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'42.09"N, 15°55'7.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-26
nálezc: H. Bohutínská
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886084

6962a

lokality: okr. Třebíč, Litovany, údolí potoka JZ obce
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'6.01"N, 16°2'15.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-29
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885577

lokality: Hrotovice, Hrádek, po levé straně ústí údolí Mocly
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.31"N, 16°4'16.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-07-21
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886096

6962b

lokality: Skryje, nepoužívaná pastvina (lado) v okolí vysílače na Háječném kopci (396m), 3,6 km ZSZ od kostela v obci Dukovany
nejbližší obec: Skryje nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'45.70"N, 16°8'46.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-24
nálezc: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886094

lokality: Hrotovice, údolí Mlýnského potoka, vyhlídka na horním okraji údolního svahu JZ od ústí zářezu Boříkovického potoka
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'1.65"N, 16°5'57.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-13
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886097

6962d

lokality: Horní Kounice, hřeben borového lesa nad nivou potoka, 1,3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'49.44"N, 16°8'7.47"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-07-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885519

lokality: Horní Kounice, skalka nad potokem v polích, 1,3 km ZJZ obce
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'20.26"N, 16°8'7.16"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885524

6963a

lokality: Horní Dubňany, pastviny v okolí vysílače ca 800m SZ kostela v obci
nejbližší obec: Horní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'11.83"N, 16°11'37.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-05-04
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886105

lokality: Dukovany, kyselá doubrava na pravobřežním svahu údolí Jihlavy, 900m ZSZ od kóty 396m Havran, 2,6 km SV kostela v obci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'36.90"N, 16°12'53.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-09-30
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886093

lokality: Jamolice: stepní lada na vrcholové plošině v okolí vysílače, Z od kóty 391 Hájky, 2 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'46.23"N, 16°13'41.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-10
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886101

lokality: Jamolice, Hájky, asi 2,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'17.70"N, 16°12'36.17"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-30
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885517

lokality: Dukovany, ChŮ Dukovanský mlýn, část Pohaniska, paseka v JV cípu Chů
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'42.30"N, 16°10'55.98"E, ± 150m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-24
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886103

6963b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 59. Na dlouhých: Řeznovice: suchá travnatá stráž exp. Z, nad kótou 230, za býv.vinicí, 0,6-0,75 km SSZ kostela v obci, suchá stráž
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 232-258 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9303777

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Na dlouhých (lokality č. 59)
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'26.18"N, 16°18'52.70"E, ± 94m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6570949

6963c

lokality: Džbánice, lem suchého akátového lesa u polní cesty 0,8 km V-VJV obce
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'0.57"N, 16°13'14.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-07-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885572

lokality: Džbánice, Tanárka, okraj lesa dubového
nejbližší obec: Čermákovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'3.40"N, 16°12'20.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-06-06
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885587

6964a

lokality: Ivančice, výrazná skalka u žel.trati mezi stanicemi Ivančice a Ivančice-letovisko
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'54.14"N, 16°23'54.59"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-07-10
náleze: Z. Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885548

lokality: Brno: in silvis mixtis prope pag. Ivanovice, solo granitico [Brno: ve smíšeném lese u městské části Ivanovice]
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'48.78"N, 16°23'13.73"E, ± 1200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05-22
náleze: F. Veselý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886025

6964b

lokality: Nové Bránice, suchý okraj smíšeného lesa 50m S od hájovny Chajda, V od obce
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'23.73"N, 16°25'7.08"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885522

lokality: Džbánice, suchý trávník v duboborovém lese na vrcholu kopce Tanárka, 0,5 km JZ od kóty 391m
nejbližší obec: Nové Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'23.73"N, 16°25'7.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-02
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885523

6965d

lokality: Seelowitz [Židlochovice]
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'11.76"N, 16°37'22.03"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1836-06
náleze: J. Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885596

6969b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 403. Stříbrnice, Paseky, lesní okraje S osady
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'17.14"N, 17°18'0.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezcce: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690843

6969d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: 422.Domanín, křovinatý a travnatý svah nad silnicí 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Domanín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'57.10"N, 17°16'49.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8691268

6971c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: U1- H 5a. Uherské Hradiště: Hluk: Hluboček (351) (6971c 1924a)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'1.00"N, 17°30'30.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723369

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hluk, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-07-23
nálezcce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478991

6972a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Újezdec, Goliáška - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-05-08
nálezcce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7609621

6972b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Přečkovice, Rudický vrch - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-08-29
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7448288

6973c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Pitín; Stále druhově bohatší trávník, místy kosený, ale celkově zanedbaný.
souřadnice: 49°2'19.80"N, 17°52'4.37"E, ± 382m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11503375

6974a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Návojná, Doubrava - 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: 1926-07-25
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7353166

6974b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Nedašov, Okršlisko - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7551429

6974c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 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: 1939-05-27
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7400620

7047d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Strážný; bývalá osada Josefov asi 1 km J od Žďarecké hory (1064 m)
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'53.08"N, 13°39'9.92"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2019-10-26
nálezcce: Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13896224

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Dolní Světlé Hory; Suchá pastvina, šíří se *Holcus mollis*. Druhově chudé.
souřadnice: 48°54'57.76"N, 13°39'14.03"E, ± 169m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-08-27
nálezcce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: u cesty; T2.3B
ID: 12694022

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Dolní Světlé Hory; Mladé smrkové porosty.
souřadnice: 48°55'13.85"N, 13°39'2.53"E, ± 144m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-08-27
nálezcce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12711997

7048a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Horní Vltavice; při zeleně značené turistické cestě 1,5 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'55.32"N, 13°44'37.59"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-10-27
nálezcce: Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13896268

7048c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Borová Lada; při lesní cestě mezi pramenem U Diany a Střední cestou asi 1,4 km VJV od Poleckého vrchu (1121 m)
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'56.00"N, 13°41'25.80"E
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-09-01
nálezcce: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13895692

7048d

lokalita: Šumava, na kamenitém svahu u cesty u obce Lenora, loco Soumarský most
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'30.21"N, 13°49'39.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1972-07-16
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892432

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: /40/ Hornovltavská kotlina: Lenora 88g/7048d: Soumarský most, suchý svah nad železniční tratí nedaleko železniční zastávky Soumarský most, cca 2,8km JV od centra obce Lenora.
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'29.00"N, 13°49'37.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2007-04-16
náleze: L. Ekrt
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - Silva Gabreta 15: 173-196.
projekt: FLDOK
ID: 8364648

7050d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: 31/2 CHKO Blanský les: Smědeč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'9.00"N, 14°9'22.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165925

7051a

původní jméno: *Spartium scoparium*
lokalita: /99/ Jaronín: na skalnatých stěnách u Jaronína /Panství Č. Krumlov do r. 1834/
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°58'18.35"N, 14°11'57.25"E, ± 4000m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: s. d.
pramen: Zálaha J. (1975): Divoce rostoucí dřeviny na panství Český Krumlov v 1. polovině 19. století. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 95-107.
projekt: FLDOK
ID: 8885443

7051b

lokalita: Záboří, Čurna, okraj lesa na vrchu Bor (kóta 456 m) ca 400 m JJV od středu osady
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'25.02"N, 14°17'17.41"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-08-03
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13990810

7051d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Křemže: východní část lesa 1 km SZ od křižovatky v obci (Chlumečský vrch).
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8462376

7052a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou
souřadnice: 48°59'24.73"N, 14°23'28.31"E, ± 147m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10893122

7052c

lokality: Lípí u Č.Budějovic, svah u žulového lomu pod Hradci
nejbližší obec: Hradce u Homol, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'4.71"N, 14°21'39.95"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-12
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892424

7052d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Boršov n.Vlt., u zříceniny hradu Kotek
souřadnice: 48°54'3.25"N, 14°25'17.60"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-05
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1964): Nová lokalita pérovníku pštrosího (*Matteuccia struthiopteris*) na Českobudějovicku - Sborník Jihočes.muzea v Čes.Budějovicích, přír. vědy, 4:169-171.
projekt: NDOP
ID: 11958109

7053a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Hlincová Hora, podél cyklostezky vedoucí od sportovnímu areálu v severovýchodní části obce lesem Děkan a dále mezi loučkami a stavebními parcelami k ulici Děkanská v jihovýchodní části Rudolfova; lesní cesta, lesní lemy a loučky
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'16.65"N, 14°33'17.06"E, ± 650m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358643

7053b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /221/ Vlkovice: hráz Vlkovického rybníka 0,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Vlkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'27.66"N, 14°38'19.77"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891906

7053c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: České Budějovice; Zborov, louka na V okraji lesa Chlumek.
datum: 1974-05-22
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669670

7053d

lokality: Trocnov, u městyse Borovany
nejbližší obec: Borovany, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'10.16"N, 14°37'58.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1943-05-30
nálezce: J. Šnajd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886209

7054c

lokality: Pánev Třeboňská, vlevo u silnice mezi Kramolínem a Jílovicemi
nejbližší obec: Kramolín u Kojákov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'7.29"N, 14°44'4.49"E, ± 200m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-01
nálezce: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886225

7055b

lokality: Na okraji lesa u Chlumu u Třeboně
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'34.63"N, 14°55'29.54"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954-07-17
nálezce: F. Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892548

lokality: *Bohemia australis*: v lese a u břehu rybníků Staňkovský a Blato, u obce Staňkov
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'0.46"N, 14°57'34.23"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892463

lokality: Chlum u Třeboně (rybníky)
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'9.06"N, 14°55'12.39"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-06-06
náleze: L. Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13893047

lokality: Chlum u Třeboně: okraj lesa u obce
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'44.57"N, 14°55'28.46"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954
náleze: F. Hrobař
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 69-72.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13903918

7055c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Suchdol nad Lužnicí, pískovna Tušť 1,4 km SSV od obce Tušť, při SV okraji pískovny
souřadnice: 48°54'4.00"N, 14°53'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-29
náleze: K. Boublík
pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - Phytocoenologia, Stuttgart, 37: 115-134.
projekt: ČNFD
ID: 1621827

7057a

lokality: Staré město pod Landštejnem, Návary: okolí rozcestí lesních silniček ca 1 km SSZ od bývalé obce Romava ca 3,3 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'26.80"N, 15°10'45.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176228

7057b

lokality: Slavonice: při okraji lesní cesty ca 450 m V od vrchu Čihadlo (k. 700 m) ca 4,5 km Z od náměstí v obci
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'48.18"N, 15°17'30.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176640

7058a

lokality: Zlabings: Wachtberg [Slavonice, Strážný kopec]
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'53.04"N, 15°19'54.64"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1915-08-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885599

7058b

lokality: Janov: PR Mutenská obora, listnatý les na svahu nad Moravskou Dyjí ca 500 m severně od centra osady Janov.
nejbližší obec: Mutná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'43.06"N, 15°26'7.29"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2020
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2020): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) PR Mutenská obora. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Jihočeského kraje, České Budějovice].
projekt: Vysočina
poznámka: Plocha/enkláva č. 1
ID: 14012507

7059a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Bačkovice: u silnice nad Šimkovým mlýnem 2km JZ od obce
nejbližší obec: Dančovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'14.23"N, 15°34'24.53"E, ± 450m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975
náleze: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13667939

7059b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Police: z údolí Želetavky proti lomu úvozovou cestou sevrozápadním směrem do obce
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: bor.
ID: 8446974

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Kdousov: nad Tříletým mlýnem 1km V od obce
nejbližší obec: Kdousov, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'8.46"N, 15°39'33.11"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
náleze: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13668279

7059c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Mešovice: stráň nad Uherčickým potokem 2,5km SZ od obce
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'24.69"N, 15°34'8.51"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
nálezc: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13668590

7059d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetávky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr. Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz. skalními výchozy a rozsáhl. plochami sutí a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult. boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetavky. Seznam nalez. druhů. ojedinele.
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 400-471 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-04
nálezc: P. Šmarda
pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.
projekt: FLDOK
ID: 8226236

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: EVL Suché skály
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
nálezc: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612149 Suché skály. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030346

7060a

lokalita: Velký Dešov, Novosyrovický les, PR Suchá hora, okraj lesní cesty S od kóty 571 Suchá hora, 2,2 km JJV kaple v obci
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'8.83"N, 15°43'3.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-08-24
nálezc: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886104

7060c

lokalita: Podhradí nad Dyjí, okraj silničky na hřebeni listnatého lesa, v nejužším místě velkého meandru Dyje (Na žabě), 1,14 km SV od kaple v obci
nejbližší obec: Starý Petřín, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'23.85"N, 15°41'53.28"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-05-27
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885547

7061d

lokality: distr. Znojmo, mez u silnice Mramotice–Kravsko
nejbližší obec: Mramotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'29.95"N, 15°59'52.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-02
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885985

7062d

lokality: Výrovce, suchý kamenitý pahorek u SV okraje lesa Ruda, 1,3 km JZ obce
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'22.57"N, 16°6'23.88"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-08-26
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885525

7063a

lokality: okr. Znojmo, Skalice, skalnatá stráňka suchého dub lesa na J svahu údolí potoka Skalička, ca 1,2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Skalice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'15.33"N, 16°12'43.04"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-07-29
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885573

7063b

lokality: Lesonice, okraj smíšeného suchého lesa u cesty, 250 m SV od silnice Lesonice-M. Knínice, 1 km JV obce
nejbližší obec: Miroslavské Knínice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'34.90"N, 16°19'23.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-04-16
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885574

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Kadovská skalka
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'47.37"N, 16°16'13.09"E, ± 51m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-06-02
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418961

7063d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hostěradice na Moravě
souřadnice: 48°55'37.15"N, 16°16'15.08"E, ± 51m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-30
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 10892814

7065d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Popice: mírné svahy mělkého údolí v okolí Popické kapličky, travinobyl. vegetace, křoviny a roztrouš.stromy
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'12.00"N, 16°39'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Roleček J., Čech L. & Danihelka J. (2012): Strošek polopásý (*Lappula semicincta*) v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 1-10.
projekt: FLDOK
ID: 8343508

7066c

lokalita: Znojmo, Popice, postagrární lada 0,5 km od kostela v obci
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'49.94"N, 16°40'9.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-05-02
náleze: E. Káčerková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885551

7067a

lokalita: Klobouk bei Auspitz
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'32.83"N, 16°51'6.26"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1869-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886027

7069a

lokalita: Vlkoš, okraj borového lesa na písku na S okraji lesního komplexu Důbrava, v trati Bezedná, 1,7 km JV od žel.st. v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'39.43"N, 17°11'0.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-05-14
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885532

7069b

lokality: Bzenec: Plechovec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.05"N, 17°17'31.70"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-05-29
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886148

lokality: Bzenec, na jedné stráni na Dúbravě v množství
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.05"N, 17°17'31.70"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1880-10-12
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886158

7069c

lokality: Hodonín, u plotu hájenky na J okraji Ratíškovice
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'48.35"N, 17°10'17.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1971-06-03
náleze: A. Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886057

7069d

lokality: Bzenec-Přívóz, travnatý porost u pomníku J. Bechtla
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.16"N, 17°17'29.08"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1981-05-22
náleze: J. Stonawski
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885537

lokality: Vsatské Javorníky, Halenkov, Provazný, u lesní školky
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'6.60"N, 17°16'46.66"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1924-06-21
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885586

lokality: Na lesní lučině u Strážnice, u dráhy
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'6.60"N, 17°16'46.66"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1907-05-15
náleze: J. Poláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885585

7072b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Komňa, Rasová - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: P. Bezděčka
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7481945

7150a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°52'53.74"N, 14°4'39.67"E, ± 224m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10882087

7151b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Holubov, les 0,2 km JV Sýkorůva rybníka, 0,6 km SSV od žel. stanice
souřadnice: 48°53'50.00"N, 14°19'50.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-06-05
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 1709837

7151d

lokalita: Lazec, remíz v loukách ca 600 m JJZ od středu osady
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'48.78"N, 14°15'56.98"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2020-06-06
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13990804

7152a

lokalita: Český Krumlov, travnaté místo u břehu Vltavy S od obce Zlatá Koruna
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'29.85"N, 14°22'15.85"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1982-07-02
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13892440

7152b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Kamenný Újezd: svah náspu silnice I. třídy JZ od obce
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'22.21"N, 14°26'13.52"E, ± 50m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2020-05-16
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13958774

7152d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Sedlce_50027_L7
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'5.92"N, 14°29'0.35"E, ± 56m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-22
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051513

7153b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /220/ Třebíčsko: podél JV okraje lesa 0,2 km SSV obce
nejbližší obec: Třebíčsko, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'58.13"N, 14°39'26.58"E, ± 200m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891904

7153c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Ločenice_5530082
nejbližší obec: Ločenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'2.87"N, 14°31'51.42"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683544

7153d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: d. Trhové Sviny: travnaté místa (záhrady, trávníky)
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166338

7154a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hluboká u Borovan: rybník Velký Rohožný 1 km J–JJV obce.
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8462377

7154b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /20/ Jiterní Ves: při okraji lesa 0,3 km Z obce
nejbližší obec: Jiterní Ves, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'25.58"N, 14°45'11.70"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891185

7154c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /101/ Trhové Sviny: za rybníkem při silnici z Trh. Svin do Nových Hradů
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 69-72.
projekt: FLDOK
ID: 9274791

7155a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Dvory nad Lužnicí: násep trati JJV od železniční zastávky Dvory nad Lužnicí
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'9.40"N, 14°53'57.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-07-21
náleze: Petr Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13764760

7155b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Suchdol nad Lužnicí (CHKO Třeboňsko), Paříž, pastvina V od osady
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°55'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626389

7161a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'36.42"N, 15°52'37.74"E, ± 364m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6513774

7161d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Nad papírnami
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'11.61"N, 15°58'59.95"E, ± 426m
fytochorion: 16. Znojmsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6390995

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'31.24"N, 15°59'48.93"E, ± 23m
fytochorion: 16. Znojmsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470730

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.79"N, 15°59'49.50"E, ± 15m
fytochorion: 16. Znojmsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470577

7162a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Hradištské terasy
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'12.45"N, 16°1'41.39"E, ± 145m
fytochorion: 16. Znojmsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6365054

7162b

lokality: distr. Znojmo, Únanov, skalky v údolí potoka Únanovky 2,4 km VJV od obce, J exp.
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'44.24"N, 16°5'45.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-11
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886000

7162c

lokality: Znojmo, Popice, "U kaple"
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'10.83"N, 16°0'41.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-24
náleze: S. Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885990

lokality: Poppitz [okr. Znojmo, Popice]
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'15.56"N, 16°0'40.36"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1874-06
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886133

7162d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Načeratický kopec
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.39"N, 16°5'46.00"E, ± 206m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Načeratického kopce.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6420019

7163a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Oleksovice
souřadnice: 48°53'47.61"N, 16°14'51.66"E, ± 32m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.1B
ID: 10867061

7164d

lokality: Mikulov: J svahy nad silnicí Drnholec - Hrušovany
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.92"N, 16°26'25.21"E, ± 1800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968
nálezce: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová-Novotná
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: Excerpt Atlas
ID: 13903917

7166c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: /342/ Milovice: úvoz lesní cesty 1,3 km J
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'22.20"N, 16°41'52.10"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022609

7168b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 299. Hodonín: les podél červeně znač. tur.cesty mezi silničním obchvatem a rozcestím značených tur.cest na Černém blátě, 1,5-2 km SZ železnič.stanice
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 175-179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057342

7170a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: H-M 10b. Hodonín: Radějov: Radějovské údolí (7170a 1925b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.00"N, 17°21'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711930

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Radějov, údolí Radějovky - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-05-17
nálezce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7470135

7170b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Hrubá Vrbka, Vojšické louky - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1911
náleze: V. Večeřa
pramen: Večeřa V. VII. výroční zpráva c. k. státního gymnasia ve Strážnici za školní rok 1910-11: 3-26: Příspěvky ku květeně okresu strážnického. , 1911.
projekt: NDOP
ID: 7513382

7249b

lokalita: Šumava, Nová Pec
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'18.01"N, 13°57'2.52"E, ± 300m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1968-05-20
náleze: F. Šach
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885510

7251d

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: Suš, u cesty mezi zaniklými osadami Skubice a Horní Okolí
nejbližší obec: Skubice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'31.73"N, 14°15'49.92"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1983
náleze: Kučera
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590939

7252a

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /104/ Záluží: na návsi
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1955
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 69-72.
projekt: FLDOK
ID: 9274794

7253a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Besednice: okraje cesty a křoviny podél ní, asi 0,7 km VSV - 0,9 km V od kostela
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'28.15"N, 14°33'45.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2020-10-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14011626

7253b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokalita: /103/ Trhové Sviny: na stráni u Svinského potoka při silnici k Něchovu nedaleko Trh. Svin
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 69-72.
projekt: FLDOK
ID: 9274793

7253c

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Blansko: výslunné jižní svahy nad pravým břehem Malše pod Blanskem (jižně od vsi)
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-11-27
náleze: Radim Paulič; Petr Lepší; Martin Lepší; et al.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 550 - 580;
ID: 8540856

7253d

lokalita: Za Opelkou; 7253dca
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'7.77"N, 14°35'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-06
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 22.4.2005, 1.8. 2007,
čtvercem prochází hranice fytochorionů 37n. a 89.; 1; 39
ID: 13990805

7254b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, plošina ca 2,6 km JZ od zámku v obci
souřadnice: 48°46'29.70"N, 14°45'16.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-04
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519094

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: Údolí u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'29.41"N, 14°45'15.89"E, ± 44m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10623621

7254c

lokality: Kraví hora; 7254cbc
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°43'7.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-06
nálezc: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 9. 8. 2007, 15. 5. 2009; 1; 6
ID: 13990806

7254d

lokality: Pole V od Vysoké; 7254dca
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°45'37.48"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-20
nálezc: M. Lepší; K. Boublík; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 25. 4. 2005, 7. 9. 2008; 1; 9
ID: 13990807

7255a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vyšné: osada.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 485-500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-04
nálezc: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 485-500;
ID: 8462374

7261b

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: Hnanice, Horecký vrch JZ obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'38.94"N, 15°58'26.69"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598009

7266b

lokality: distr. Břeclav, Valtice, loučka Annakapelle 2 km SV od obce
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'25.61"N, 16°46'20.20"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-12-18
nálezc: L. Čamová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886001

lokality: Lednice: u chrámu Apolla
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'57.43"N, 16°49'26.35"E, ± 150m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-05-12
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13886047

7266d

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6443940

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: 7266-d15
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.05"N, 16°49'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311421

7267c

původní jméno: *Sarothamnus scoparius*
lokality: 480. Poštorná: mladá výsadba borovic (plocha výsadby a její okraj u cesty) cca 0,7 km SV celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064165

7350b

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokality: Vyšší Brod II., Vřesná, 40t
souřadnice: 48°41'1.00"N, 14°8'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1965-08-31
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 87
ID: 260155

7352a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: w0112_324201_587_L7.1
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'13.00"N, 14°21'40.03"E, ± 95m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2002
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0112: w0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4940875

7353b

lokalita: Pohorská Ves; 7353bdb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'7.77"N, 14°39'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-08-06
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 20. 5. 2005, 29. 8. 2008; 2
ID: 13990808

7353c

lokalita: Tichá u Dolního Dvořiště (distr. Český Krumlov): okraje cesty u lesa a louky ca 1,2 km JV od tvrze v obci Tichá
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'48.91"N, 14°31'54.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2019-10-19
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13845661

7353d

lokalita: Farský vrch u Příbrání; 7353daa
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°35'37.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-20
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 26. 8. 2006, 20. 5. 2009; 1; 22
ID: 13990809

7354a

původní jméno: *Cytisus scoparius*
lokalita: NPR Žofínský prales
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'55.50"N, 14°42'25.03"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
náleze: Karel Boublík; Petr Lepší; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947290

7354c

lokality: Lovčí hřbet - Jánský vrch; 7354ccb
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.76"N, 14°41'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-19
nálezc: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 2. 8. 2005, 25. 5. 2007, 30. 6. 2009; 1; 13
ID: 13990811

7367d

lokality: Lanžhot, hrúd zv. Polínský vrch 9 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'46.32"N, 16°57'32.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-06-28
nálezc: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885994

lokality: Lanžhot, Polínský vrch, písčité hrúd 9 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'46.32"N, 16°57'32.89"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990-05-20
nálezc: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13885995